Codigo	Titulo_Primario	Comissao
ABNT NBR 10191:2015	Amostragem de lã para determinação do fator de correção de massa - Procedimento	017:005.03
ABNT NBR 10192:2015	Lã - Determinação da massa seca	017:100,02
ABNT NBR 10193:2015	Cálculo da massa de lã condicionada - Procedimento	017:100,02
ABNT NBR 10194:2015	Amostragem de lã bruta - Procedimento	017:100,02
ABNT NBR 10195:2015	Lã - Determinação do teor do material insolúvel em álcali	017:100,02
ABNT NBR 10196:2016	Saco trançado de polipropileno e/ou polietileno de alta densidade e componentes — Terminologia	017:300.05
ABNT NBR 10197:2016	Saco trançado de polímeros termoplásticos e componentes - Classificação	017:300.05
ABNT NBR 10313:2015	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da alteração dimensional	017:002.04
ABNT NBR 10314:2015	Revestimento têxteis de piso - Determinação da perda de espessura após aplicação de uma carga estática moderada	017:002.04
ABNT NBR 10320:1988	Materiais têxteis - Determinação das alterações dimensionais de tecidos planos e malhas -	017:003.03
	Lavagem em máquina doméstica automática - Método de ensaio	
ABNT NBR 10329:2015	Lã - Determinação da base-lã	017:100,02
ABNT NBR 10330:2014	Lã — Determinação do teor de extrato alcoólico	017:005.03
ABNT NBR 10331:2014	Lã — Determinação do teor de cinzas	017:005.03
ABNT NBR 10332:2014	Lã suja - Classificação	017:005.03
ABNT NBR 10588:2015	Tecidos planos — Determinação da densidade de fios	017:500.02
ABNT NBR 10589:2006	Materiais têxteis - Determinação da largura de não-tecidos e tecidos planos	017:400.01
ABNT NBR 10590:2008	Materiais têxteis - Determinação da alteração do comprimento e da largura de tecidos em atmosfera - Padrão	017:500.02
ABNT NBR 10591:2008	Materiais têxteis - Determinação da gramatura de superfícies têxteis	017:500.02
ABNT NBR 10592:2018	Artigos confeccionados - Aviamentos - Terminologia do zíper	017:700.02
ABNT NBR 10593:2014	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da perda de espessura após aplicação prolongada de uma carga estática elevada	017:002.04
ABNT NBR 10594:2014	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da massa do veludo útil por unidade de superfície	017:002.04
ABNT NBR 10595:2014	Revestimentos têxteis de piso — Determinação do número de tufos ou bucles por unidades de comprimento	017:002.04
ABNT NBR 10596:2014	Revestimento têxteis de piso — Determinação da massa específica e da densidade do veludo útil	017:002.04
ABNT NBR 10678:2017	Materiais têxteis — Determinação da solidez de cor por vulcanização: Ar quente	017:003.02
ABNT NBR 10883:2015	Fitas poliolefínicas - Determinação da largura e espessura	017:006.07

ABNT NBR 10884:2016	Tecidos de fitas poliolefínicas - Determinação da alteração dimensional	017:300.05
ABNT NBR 11229:2016	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da alteração de aspecto no aparelho BTW	017:600.02
ABNT NBR 11230:2015	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da força de arrancamento dos tufos - Ancoragem	017:020.4
ABNT NBR 11231:2016	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da alteração de aspecto sob ação de cadeira com rodízios	017:002.04
ABNT NBR 11233:2016	Revestimentos têxteis para piso — Determinação das dimensões de tapetes retangulares	017:002.04
ABNT NBR 11914:1977 Errata 1:1979	Análise quantitativa de materiais têxteis - Método de ensaio	: .
ABNT NBR 11914:1977 Versão Corrigio	da Análise quantitativa de materiais têxteis - Método de ensaio	017:100,02
ABNT NBR 12005:1992	Materiais têxteis - Determinação do comprimento de tecido - Método de ensaio	017:001.05
ABNT NBR 12017:2017	Materiais têxteis - Determinação da solidez de cor à mercerização	017:003.02
ABNT NBR 12060:1991 Errata 1:2002	Materiais têxteis - Determinação do número de carreiras/cursos e colunas em tecidos de malha - Metodo de ensaio	: .
ABNT NBR 12060:1991 Versão Corrigio	da Materiais têxteis - Determinação do número de carreiras/cursos e colunas em tecidos de malha - Metodo de ensaio	017:001.05
ABNT NBR 12071:2002	Artigos confeccionados para vestuário - Determinação das dimensões	017:700.04
ABNT NBR 12251:1990	Designação dos fios no sistema TEX - Procedimento	017:100,02
ABNT NBR 12299:1991	Cálculo da massa comercial de fibras têxteis - Procedimento	017:100,02
ABNT NBR 12331:1991	Fibras têxteis - Taxa convencional de condicionamento - Padronização	017:100,02
ABNT NBR 12546:2017	Materiais têxteis — Ligamentos fundamentais de tecidos planos — Terminologia	017:005.01
ABNT NBR 12718:1992	Fibras de algodão - Determinação do material não-fibroso do algodão - Método de ensaio	017:100,02
ABNT NBR 12720:1995	Artigo confeccionado em tecido de malha - Tolerâncias de medidas - Padronização	017:005.03
ABNT NBR 12744:1992 Errata 1:1993	Fibras têxteis - Classificação	: .
ABNT NBR 12744:1992 Versão Corrigio	da Fibras têxteis - Classificação	017:006.00
ABNT NBR 12745:1992	Fio sintético de filamento contínuo - Determinação de encolhimento ao ar quente e de encolhimento residual - Método de ensaio	017:006.04
ABNT NBR 12851:1993	Tecidos felpudos e aveludados - Determinação da proporcionalidade entre fio de felpa e fio de fundo - Método de ensaio	017:001.04
ABNT NBR 12852:1993	Tecimento de tecidos felpudos e aveludados - Procedimento	017:001.04
ABNT NBR 12853:1993	Tecidos felpudos e aveludados - Determinação da hidrofilidade - Método de ensaio	017:001.04
ABNT NBR 12854:1993	Tecidos felpudos e aveludados - Construção e tipos - Padronização	017:001.04
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

ABNT NBR 12855:1993	Tecidos felpudos e aveludados - Terminologia	017:001.04
ABNT NBR 12956:1993	Tecidos felpudos e aveludados acabados - Alteração dimensional após lavagem em lavadora	017:001.04
	doméstica automática - Método de ensaio	
ABNT NBR 12958:1993	Confecções de tecidos de malha - Determinação de torção - Método de ensaio	017:005.03
ABNT NBR 12960:1993	Tecido de malha - Determinação da elasticidade e alongamento - Método de ensaio	017:005.03
ABNT NBR 12961:1993	Máquina de costura - Determinação do número de pontos, por centímetro - Método de ensaio	017:005.03
ABNT NBR 12984:2009	Nãotecido - Determinação da massa por unidade de área	017:400.01
ABNT NBR 12996:1993	Materiais têxteis - Determinação dos ligamentos fundamentais de tecidos planos - Método de ensaio	017:001.05
ABNT NBR 12999:1993	Material têxtil - Ensaio de resistência à pressão hidrostática - Ensaio de coluna d'água - Método de ensaio	017:003.02
ABNT NBR 13000:1993	Material têxtil - Determinação da hidrofilidade de tecido - Método de ensaio	017:003.03
ABNT NBR 13040:1993	Roupões felpudo e aveludado - Determinação das dimensões + Método de ensaio	017:001.04
ABNT NBR 13041:2004	Nãotecido - Determinação da resistência à tração e alongamento - Método de tiras e "Grab"	017:400.01
ABNT NBR 13096:1994	Materiais têxteis - Pontos de costura - Terminologia	017:001.01
ABNT NBR 13122:1994	Símbolos para orientação de uso e manutenção de fios de bordado, tricô e crochê - Simbologia	017:001.01
ABNT NBR 13152:1994	Materiais têxteis - Métodos de lavagem e secagem de artigos felpudos e aveludados acabados, em	017:001.04
	máquina doméstica automática - Método de ensaio	
ABNT NBR 13174:1994 Errata 1:1995	Costura em produto manufaturado - Determinação da densidade de pontos por centímetros -	: .
	Método de ensaio	
ABNT NBR 13174:1994 Versão Corrigio	da Costura em produto manufaturado - Determinação da densidade de pontos por centímetros -	017:005.03
	Método de ensaio	
ABNT NBR 13175:1994	Materiais têxteis - Defeitos em tecido de malha por trama - Termonologia	017:005.03
ABNT NBR 13213:2017	Linha de costura - Determinação do número da etiqueta	017:001.01
ABNT NBR 13214:1994	Materiais têxteis - Determinação do título de fios - Método de ensaio	017:100,02
ABNT NBR 13215:1994	Materiais têxteis - Determinação do encolhimento de fios - Método de ensaio	017:100,02
ABNT NBR 13216:1994	Materiais têxteis - Determinação do título de fios em amostras de comprimento reduzido	017:100,02
ABNT NBR 13218:1994	Material têxtil - Determinação da solidez de cor ao alvejamento com peróxido - Método de ensaio	017:003.02
ABNT NBR 13316:1995	Artigos hospitalares - Terminologia	017:000.01

ABNT NBR 13350:2025	Artigos têxteis odonto-médico hospitalares — Determinação da presença de amido	017:800,01
ABNT NBR 13351:2017	Nãotecido - Determinação da resistência à propagação do rasgo	017:400.01
ABNT NBR 13370:2017	Nãotecido - Terminologia	017:400.01
ABNT NBR 13371:2005	Materiais têxteis - Determinação da espessura	017:400.01
ABNT NBR 13372:1995	Mistura de fibra - Análise quantitativa - Eliminação prévia de matérias não-fibrosas - Método de	017:100,02
	ensaio	
ABNT NBR 13374:1995	Material têxtil - Determinação da resistência da costura em materiais têxteis confeccionados ou	017:001.01
	não - Método de ensaio	
ABNT NBR 13375:1995	Linha de costura - Determinação da resistência à ruptura e do alongamento à ruptura - Método de	017:001.01
	ensaio	
ABNT NBR 13376:1995	Linha de costura - Determinação da resistência da laçada à ruptura e do alongamento da laçada à	017:001.01
	ruptura - Método de ensaio	
ABNT NBR 13378:2006	Tecidos planos - Defeitos - Terminologia	017:600.02
ABNT NBR 13384:1995	Material têxtil - Determinação da resistência ao estouro e do alongamento ao estouro - Método	017:005.03
	do diafragma	
ABNT NBR 13385:1995	Fibra manufaturada - Determinação da carga de ruptura e do alongamento de ruptura - Ensaios	017:006.00
	dinamométricos - Método de ensaio	
ABNT NBR 13401:1995	Fio de filamento texturizado - Terminologia	017:006.00
ABNT NBR 13433:2018	Produtos têxteis para saúde - Determinação do pH residual em artigos têxteis hospitalares	017:800.01
ABNT NBR 13457:1995	Aveludados - Contagem dos laços de felpa não cortados - Método de ensaio	017:001.04
ABNT NBR 13460:1995	Tecido de malha por trama - Determinação da estrutura	017:005.03
ABNT NBR 13461:1995	Tecido de malha por trama - Determinação do percentual de defeitos	017:005.03
ABNT NBR 13462:1995	Tecido de malha por trama - Estruturas fundamentais	017:005.03
ABNT NBR 13480:2008	Nãotecido - Determinação do comprimento de flexão	017:400.01
ABNT NBR 13481:2009	Nãotecido - Determinação do tempo de penetração de líquido	017:400.01
ABNT NBR 13482:1995	Não-tecido - Determinação da deformação	017:000.02
ABNT NBR 13483:1995	Material têxtil - Tipos de pontos	017:001.01
ABNT NBR 13484:2025	Tecidos planos - Método de classificação baseado em inspeção por pontuação de defeitos	017:500,02
ABNT NBR 13527:1995	Linha de costura - Determinação do encolhimento	017:001.01
ABNT NBR 13538:1995	Material têxtil - Análise qualitativa	017:100,02
DITT 11DIX 2000012000	material textili i manse quantativa	017.1100,0

ABNT NBR 13546:1996	Roupas hospitalares	017:000.01
ABNT NBR 13548:1996	Acolchoado em tecido plano - Determinação das dimensões	017:001.04
ABNT NBR 13550:1996	Artigo de banho e copa em tecido felpudo e aveludado - Hidrofilidade	017:001.04
ABNT NBR 13551:1996	Artigo de banho em tecido felpudo e aveludado para uso doméstico - Tolerância da alteração	017:001.04
	dimensional após lavagem	
ABNT NBR 13586:1996	Tecido de malha por trama e seu artigo confeccionado - Tolerâncias na gramatura	017:005.03
ABNT NBR 13589:1996	Materiais têxteis - Acabamento stain release - Determinação do grau de remoção de manchas de	017:001.04
	óleo	
ABNT NBR 13706:1996	Nãotecido - Determinação da permeabilidade ao ar	017:000.02
ABNT NBR 13721:1996	Fio de filamento texturizado - Vocabulário	017:006.00
ABNT NBR 13722:1996	Fio sintético - Determinação do torque	017:006.02
ABNT NBR 13734:2016	Produtos têxteis para saúde - Características de lençóis, fronha e pijama hospitalar	017:800.01
ABNT NBR 13735:2006	Nãotecido - Determinação da absorção	017:400.01
ABNT NBR 13748:1996	Tecido felpudo - Determinação da resistência ao corrimento do fio de felpa	017:001.04
ABNT NBR 13841:2016	Produtos têxteis para saúde - Tecido de gaze hidrófila purificada - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 13842:2008	Artigo têxteis hospitalares - Determinação de pureza (resíduos de incineração, corantes corretivos	, 017:800.01
	substâncias gordurosas e de substâncias solúveis em água)	
ABNT NBR 13843:2009	Artigo têxtil hospitalar - Compressa de gaze - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 13907:1997	Nãotecido - Determinação da resistência ao estouro	017:002.02
ABNT NBR 13908:1997	Nãotecido - Preparação de corpos-de-prova para ensaios laboratoriais	017:000.02
ABNT NBR 13917:1997	Material têxtil - Tecido plano de 100% algodão para roupas profissionais e uniformes	017:003.00
ABNT NBR 13995:1997	Materiais têxteis - Determinação do desvio de trama em tecidos planos	017:001.04
ABNT NBR 14025:2008	Nãotecido - Determinação da resistência à pressão hidrostática - Método da coluna d'água	017:400.01
ABNT NBR 14027:1997	Roupa hospitalar - Confecção de campo simples	017:000.01
ABNT NBR 14028:1997	Roupa hospitalar - Confecção de campo duplo	017:000.01
ABNT NBR 14054:1998	Artigo hospitalar - Ataduras de gaze	017:000.01
ABNT NBR 14055:1998	Ataduras flexíveis mistas e 100% algodão (crepom) - Determinação do comprimento esticado	017:000.01
ABNT NBR 14056:2002	Artigo têxtil hospitalar - Atadura de crepom - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 14057:1998	Ataduras flexíveis esticadas sob carga padrão - Determinação do número de fios de tecidos	017:000.01
ABNT NBR 14108:2017	Produtos têxteis para saúde — Gaze em rolo — Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01

ABNT NBR 14142:2010	Nãotecido — Determinação da repelência ao álcool e/ou soluções álcool/água	017:400.01
ABNT NBR 14251:1998	Material têxtil - Tecido plano para confecção de cortinas	017:600.01
ABNT NBR 14252:1998	Material têxtil - Tecido plano para revestimento de móveis	017:600.01
ABNT NBR 14307:1999	Material têxtil - Tecido plano para camisas esporte e social	017:500.02
ABNT NBR 14356:1999	Nãotecido - Determinação da alteração dimensional	017:400.01
ABNT NBR 14581:2000	Nãotecido - Determinação da resistência à abrasão	017:400.01
ABNT NBR 14614:2017	Nãotecido para artigo de uso odonto-médico-hospitalar - Determinação da barreira úmida na jarra	017:400.02
	Mason	
ABNT NBR 14621:2008	Nãotecido - Determinação da resistência à delaminação	017:400.01
ABNT NBR 14634:2021	Tecido plano 100 % algodão - Denim - Requisitos e métodos de ensaio	017:500.02
ABNT NBR 14635:2000	Artigo têxtil - Algodão hidrófilo - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 14672:2017	Nãotecido - Determinação da formação de pilling utilizando o aparelho tipo Martindale	017:400.01
ABNT NBR 14673:2001	Materiais têxteis - Determinação da irritabilidade dérmica (primária e cumulativa)	017:400.02
ABNT NBR 14726:2001	Tecido plano de poliéster e algodão para roupas profissionais e uniformes - Requisitos	017:500.02
ABNT NBR 14767:2009	Artigos têxteis hospitalares - Compressa campo operatório - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 14795:2017	Nãotecido - Plano de amostragem - Procedimento	017:400.01
ABNT NBR 14796:2002	Nãotecido - Véu de superfície - Determinação do retorno de líquido rewet	017:400.01
ABNT NBR 14797:2002	Nãotecidos - Determinação da penetração de líquido sob inclinação run-off	017:400.01
ABNT NBR 14830:2002	Linhas de costura - Determinaçção do comprimento por suporte de linhas de costura de fio fiado	017:700.01
ABNT NBR 14852:2017	Produtos têxteis para saúde - Atadura gessada - Requisitos e métodos	017:800.01
ABNT NBR 14858:2010	Artigos de nãotecidos de uso odonto-médico-hospitalar - Terminologia	017:400.02
ABNT NBR 14873:2002	Nãotecido para artigos de uso odonto-médico-hospitalar - Determinação da eficiência da filtração	017:400.02
	bacteriológica	
ABNT NBR 14892:2018	Nãotecido - Avaliação à flamabilidade horizontal	017:400.01
ABNT NBR 14920:2008	Nãotecido para artigo de uso odonto-médico-hospitalar - Determinação da resistência à	017:400.02
	penetração bacteriológica a seco	
ABNT NBR 14930:2003	Nãotecidos - Desprendimento de partículas - Linting	017:400.01
ABNT NBR 14990-6:2009	Sistemas e materiais de embalagem para esterilização de produtos para saúde	017:400.02
	Parte 6: Nãotecidos	
ABNT NBR 15050:2004	Nãotecidos - Determinação da compressão e recuperação de nãotecidos volumosos à	017:400.01
	temperatura ambiente, utilizando pesos e pratos	
·	<u> </u>	

ABNT NBR 15052:2021	Máscara de uso odonto-médico-hospitalar - Requisitos e métodos de ensaio	017:400.02
ABNT NBR 15053:2004	Artigo têxil hospitalar - Curativo cirúrgico - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 15212:2005	Tecido resistente à chama para uniformes de vôo	017:700.03
ABNT NBR 15291:2005	Filamentos têxteis - Determinação do número de filamentos em fios ou tecidos multifilamentos	017:300.02
ABNT NBR 15292:2013	Artigos confeccionados — Vestimenta de segurança de alta visibilidade	017:700.01
ABNT NBR 15354:2006	Materiais têxteis - Determinação da resistência à perfuração estática	017:400.01
ABNT NBR 15355:2006	Nãotecido - Defeitos - Terminologia	017:400.01
ABNT NBR 15390:2017	Linhas de costura — Determinação do comprimento por suporte de linhas de costura de fio fiado por medição direta	017:700.01
ABNT NBR 15429:2006	Revestimentos têxteis de piso - Produção de alterações na aparência por meio de ensaio com o tambor Vettermann e impacto por hexápode	017:600.02
ABNT NBR 15430:2006	Revestimentos têxteis de piso - Avaliação de alteração da aparência	017:600.02
ABNT NBR 15431:2006	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da resistência ao dano das bordas cortadas, utilizando o ensaio modificado de tambor Vettermann	017:600.02
ABNT NBR 15432:2006	Revestimentos têxteis de piso - Placas - Determinação da estabilidade dimensional em condições de umidade e calor	017:600.02
ABNT NBR 15433:2006	Revestimentos têxteis de piso - Avaliação do "creep" das bases	017:600.02
ABNT NBR 15434:2006	Revestimentos têxteis de piso - Avaliação das impregnações dos revestimentos têxteis de piso agulhados por um ensaio de sujeira.	017:600.02
ABNT NBR 15435:2006	Revestimentos têxteis de piso - Destacamento da base secundária de revestimentos têxteis de piso com veludo ou pêlo	017:600.02
ABNT NBR 15436:2006	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da massa da camada útil de revestimentos têxteis de piso agulhados planos	017:600.02
ABNT NBR 15439:2006	Revestimentos têxteis de piso - Ensaios utilizando o equipamento Lisson	017:600.02
ABNT NBR 15440:2006	Revestimentos têxteis de piso - Placas - Determinação do comprimento, linearidade do corte e esquadria	017:600.02
ABNT NBR 15525:2007	Têxtil e vestuário - Padronização de etiquetagem de tamanhos de meias	017:700.04
ABNT NBR 15620:2008	Artigos têxteis hospitalares - Atadura ortopédica - requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 15621:2008	Nãotecido - Determinação da resistividade elétrica superficial	017:400.01
ABNT NBR 15622:2008	Nãotecido para artigo de uso odonto-médico-hospitalar - Determinação da resistência à penetração bacteriológica a úmido	017:400.02

ABNT NBR 15637-1:2023 Errata 1:2024	Cintas têxteis para elevação de cargas	
	Parte 1: Cintas planas manufaturadas, com fitas tecidas com fios sintéticos de alta tenacidade	
	formados por multifilamentos	
ABNT NBR 15637-1:2023 Versão Corrig	Cintas têxteis para elevação de cargas	017:800.02
	Parte 1: Cintas planas manufaturadas, com fitas tecidas com fios sintéticos de alta tenacidade	
	formados por multifilamentos	
ABNT NBR 15637-2:2023 Errata 1:2024	Cintas têxteis para elevação de cargas	
	Parte 2: Cintas tubulares manufaturadas, com fios sintéticos de alta tenacidade formados por	
	multifilamentos	
ABNT NBR 15637-2:2023 Versão Corrig	i Cintas têxteis para elevação de cargas	017:800.02
	Parte 2: Cintas tubulares manufaturadas, com fios sintéticos de alta tenacidade formados por	
	multifilamentos	
ABNT NBR 15637-3:2023 Errata 1:2024	Cintas têxteis para elevação de cargas	
	Parte 3: Cintas tubulares manufaturadas, com fios sintéticos de ultra-alta tenacidade formados por	
	multifilamentos	
ABNT NBR 15637-3:2023 Versão Corrig	Cintas têxteis para elevação de cargas	017:800.02
	Parte 3: Cintas tubulares manufaturadas, com fios sintéticos de ultra-alta tenacidade formados por	
	multifilamentos	
ABNT NBR 15657:2009	Nãotecido - Determinação do tempo de penetração de líquido por repetição	017:400.01
ABNT NBR 15736:2009	Artigo têxtil hospitalar - Malha tubular - Requisitos e métodos de ensaio	017:800.01
ABNT NBR 15778:2023	Tecidos para uniforme escolar — Requisitos de desempenho e segurança	017:100.03
ABNT NBR 15800:2021	Vestuário - Referenciais de medidas do corpo humano - Vestibilidade para bebês, crianças e	017:700.04
	adolescentes	
ABNT NBR 15883-1:2022	Cintas têxteis para amarração de cargas	017:800.02
	Parte 1: Cálculo de tensões	
ABNT NBR 15883-2:2022	Cintas têxteis para amarração de cargas	017:800.02
	Parte 2: Cintas planas manufaturadas, com fitas tecidas com fios sintéticos de alta tenacidade	
	formados por multifilamentos	
ABNT NBR 15986:2011	Cordas de alma e capa de baixo coeficiente de alongamento para acesso por cordas — Requisitos	017:800.03
	e métodos de ensaio	
ABNT NBR 16046-1:2012	Redes de proteção para edificações	: .
	Parte 1: Fabricação da rede de proteção	
ABNT NBR 16046-2:2012	Redes de proteção para edificações	: .
	Parte 2: Corda para instalação da rede de proteção	
	1 417	

ABNT NBR 16046-3:2012	Redes de Proteção para Edificações	: .
	Parte 3: Instalação	
ABNT NBR 16053:2012	Materiais têxteis finalizados para cama, mesa e banho, confeccionados ou não — Determinação	017:700.05
	das dimensões e requisito de tolerância	
ABNT NBR 16060:2012	Vestuário — Referenciais de medidas do corpo humano — Vestibilidade para homens corpo tipo	017:700.04
	normal, atlético e especial	
ABNT NBR 16064:2021 Emenda 1:2022	Produtos têxteis para saúde - Aventais e campos cirúrgicos - Requisitos e métodos de ensaio	017:700.03
ABNT NBR 16064:2022 Emenda 1:2024	Produtos têxteis para saúde - Aventais e campos cirúrgicos - Requisitos e métodos de ensaio	017:700,03
ABNT NBR 16064:2024	Produtos têxteis para saúde - Aventais e campos cirúrgicos - Requisitos e métodos de ensaio	017:700,03
ABNT NBR 16286:2019	Bandeiras - Tecidos Planos e malhas - Requisitos e métodos de ensaio	017:500.02
ABNT NBR 16287:2019	Bandeiras - Confecção - Requisitos e métodos de ensaio	017:700.03
ABNT NBR 16309:2014	Beneficiamento de materiais têxteis - Requisitos para prestação de serviços	017:100.05
ABNT NBR 16365:2015	Segurança de roupas infantis - Especificações de cordões fixos e cordões ajustáveis em roupas	017:700.01
	infantis e aviamentos em geral - Riscos físicos	
ABNT NBR 16478:2016	Artigos confeccionados — Aviamentos — Parâmetros dimensionais do zíper	017:700.02
ABNT NBR 16498:2018	Materiais têxteis — Determinação de metais pesados por digestão ácida assistida por micro-ondas	017:100.05
ABNT NBR 16503:2018	Materiais têxteis - Determinação da presença de corantes dispersos alergênicos e cancerígenos	017:100.05
ABNT NBR 16506-1:2016	Produtos têxteis para saúde	017:800.01
	Parte 1: Fita cirúrgica adesiva hipoalergênica - Requisitos e métodos de ensaio	
ABNT NBR 16506-2:2016	Produtos têxteis para saúde	017:800.01
	Parte 2: Esparadrapos com látex natural - Requisitos e métodos de ensaio	
ABNT NBR 16525:2016	Materiais Têxteis - Método de ensaio para determinação de ftalatos	017:100.05
ABNT NBR 16551:2016	Materiais Têxteis — Determinação de certas aminas aromáticas derivadas de corantes azoicos	017:100.05
	acessíveis a agentes redutores	
ABNT NBR 16693:2022 Emenda 1:2023	Produtos têxteis para saúde — Aventais de procedimentos não cirúrgicos utilizadas por	017:700.03
	profissionais da saúde e pacientes — Requisitos e métodos de ensaio	
ABNT NBR 16693:2023	Produtos têxteis para saúde - Aventais de procedimentos não cirúrgicos utilizadas por profissionais	017:700.03
	da saúde e pacientes - Requisitos e métodos de ensaio	
ABNT NBR 16695:2018	Vestuário - Fator de Proteção Ultravioleta - Requisitos e métodos de ensaio	017:100.05

ABNT NBR 16712:2018	Materiais têxteis — Determinação do ácido perfluoroctano sulfônico (PFOS) e seus derivados em	017:100.05
	artigos têxteis revestidos e impregnados — Método para amostragem, extração e análise por LC-	
	qMS ou LC-MS/MS	
ABNT NBR 16787:2019	Materiais têxteis — Segurança química em têxteis — Requisitos e métodos de ensaio	017:100.05
ABNT NBR 16933:2021	Vestuário — Referenciais de medidas do corpo humano — Vestibilidade para mulheres — Biótipos	017:700.04
	retângulo e colher	
ABNT NBR 16962:2021	Cordas auxiliares - Alma e capa (Kernmantle) - Requisitos de segurança e métodos de ensaio	017:800.03
ABNT NBR 16985:2022	Anéis de fita de fibras sintéticas para montanhismo e outras atividades esportivas — Requisitos de	017:800.03
	segurança e métodos de ensaio	
ABNT NBR 16991:2021	Fita de fibras sintéticas para montanhismo e outras atividades esportivas — Requisitos de segurança e métodos de ensaio	017:800.03
ABNT NBR 17147:2023	Uniforme corporativo — Requisitos de desempenho de tecidos de malha	017:700.03
ABNT NBR 17149:2023	Corda tipo alma e capa (Kernmantle) — Diretrizes para inspeção	017:800.03
ABNT NBR 7031:2014	Indicação do sentido da torção dos fios têxteis e produtos similares - Procedimento	017:001.01
ABNT NBR 7686:2016	Revestimentos têxteis de piso — Terminologia	017:002.01
ABNT NBR 8427:2015	Emprego do sistema tex para expressar títulos têxteis — Procedimento	017:100,02
ABNT NBR 8720:2014	Preparação de corpos de prova de revestimentos têxteis de piso — Procedimento	
ABNT NBR 8810:2015	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da resistência à abrasão	017:002.03
ABNT NBR 9397:1986	Materiais têxteis - Tipos de costura - Classificação	017:001.04
ABNT NBR 9399:2014	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da espessura	017:002.04
ABNT NBR 9400:2015	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da massa total por unidade de área	017:002.04
ABNT NBR 9925:2009	Tecido plano - Determinação do esgarçamento em uma costura padrão	017:500.02
ABNT NBR 9926:2014	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da espessura do veludo útil	017:002.04
ABNT NBR 9928:2016	Tipos de embalagens e suportes para acondicionamento de materiais têxteis - Terminologia	017:100.01
ABNT NBR ISO 105-A01:2011	Têxteis – Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte A01: Princípios gerais de ensaio	
ABNT NBR ISO 105-A02:2006	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte A02: Escala cinza para avaliação da alteração da cor	
ABNT NBR ISO 105-A03:2025	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100,03
	Parte A03: Escala cinza para avaliação da transferência de cor	

ABNT NBR ISO 105-A04:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte A04: Método para avaliação instrumental do grau de transferência da cor a tecidos-	
	testemunha	
ABNT NBR ISO 105-A05:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte A05: Avaliação instrumental da alteração da cor para classificação na escala cinza	
ABNT NBR ISO 105-A06:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte A06: Determinação instrumental do padrão 1/1 de intensidade da cor	
ABNT NBR ISO 105-A08:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte A08: Vocabulário usado na medição da cor	
ABNT NBR ISO 105-B01:2025	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100,03
	Parte B01: Solidez da cor à luz: Luz do dia	
ABNT NBR ISO 105-B02:2019	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B02: Solidez da cor à luz artificial: Ensaio da lâmpada de desbotamento de arco de xenônio	
BNT NBR ISO 105-B03:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B03: Solidez da cor ao intemperismo: Exposição ao meio ambiente exterior	
ABNT NBR ISO 105-B04:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B04: Solidez da cor ao intemperismo artificial: Ensaio de lâmpada de desbotamento ao arco	
	de xenônio	
ABNT NBR ISO 105-B05:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B05: Verificação e avaliação de fotocromismo	
BNT NBR ISO 105-B06:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B06: Solidez da cor e envelhecimento à luz artificial a elevadas temperaturas: Ensaio de	
	desbotamento com lâmpada de arco de xenônio	
ABNT NBR ISO 105-B07:2010	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B07: Solidez da cor à luz de têxteis umectados com suor artificial	
ABNT NBR ISO 105-B08:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte B08: Controle de qualidade dos tecidos de lã azul de referência 1 a 7	
BNT NBR ISO 105-C06:2010	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte C06: Solidez da cor à lavagem doméstica e comercial	
ABNT NBR ISO 105-C07:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte CO7: Solidez da cor à escovação a úmido de têxteis coloridos com pigmentos	

Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte C09: Solidez da cor à lavagem doméstica e comercial - Efeito do alvejamento oxidativo	
usando um detergente de referência não fosfatado, incorporando um ativador de alvejamento à	
baixa temperatura	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte C10: Solidez da cor à lavagem com sabão ou sabão e barrilha	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte C12: Solidez da cor à lavagem industrial	
Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte D01: Solidez da cor à lavagem a seco usando solvente percloroetileno	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte DO2: Solidez da cor à fricção: Solventes orgânicos	
Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E01: Solidez da cor à água	
Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E02: Solidez da cor à água do mar	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E03: Solidez da cor à água colorada (água de piscina)	
Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E04: Solidez da cor ao suor	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E05: Solidez da cor ao manchamento: Ácido	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E06: Solidez da cor ao manchamento: Álcali	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E07: Solidez da cor ao manchamento: Água	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E08: Solidez da cor à água quente	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E09: Solidez da cor ao tratamento a úmido	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E10: Solidez da cor à decatizagem	
Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
Parte E11: Solidez da cor a vaporização	
Parte E11: Solidez da cor a vaporização	
	Parte CO9: Solidez da cor à lavagem doméstica e comercial - Efeito do alvejamento oxidativo usando um detergente de referência não fosfatado, incorporando um ativador de alvejamento à baixa temperatura  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte C10: Solidez da cor à lavagem com sabão ou sabão e barrilha  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte C12: Solidez da cor à lavagem industrial  Têxteis — Ensaios de solidez da cor à lavagem a seco usando solvente percloroetileno  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte D01: Solidez da cor à fricção: Solventes orgânicos  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E01: Solidez da cor à água  Têxteis — Ensaios de solidez da cor Parte E02: Solidez da cor à água  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E03: Solidez da cor à água do mar  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E03: Solidez da cor a ógua colorada (água de piscina)  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E04: Solidez da cor ao suor  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E05: Solidez da cor ao manchamento: Ácido  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E06: Solidez da cor ao manchamento: Água  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E07: Solidez da cor ao manchamento: Água  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E08: Solidez da cor ao manchamento: Água  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E08: Solidez da cor ao tratamento a úmido  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E09: Solidez da cor ao tratamento a úmido  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E10: Solidez da cor ao tratamento a úmido  Têxteis - Ensaios de solidez da cor Parte E10: Solidez da cor ao tratamento a úmido

ABNT NBR ISO 105-E12:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte E12: Solidez da cor à batanagem: Batanagem alcalina	
ABNT NBR ISO 105-E13:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte E13: Solidez da cor à feltragem ácida: Severa	
ABNT NBR ISO 105-E14:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte E14: Solidez da cor à feltragem ácida: Suave	
ABNT NBR ISO 105-E16:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte E16: Solidez da cor ao manchamento com água em tecidos de revestimento	
ABNT NBR ISO 105-F01:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte F01: Especificação para tecido-testemunha de lã	
ABNT NBR ISO 105-F02:2010	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte F02: Especificação para tecidos-testemunha de algodão e viscose	
ABNT NBR ISO 105-F03:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Part F03: Especificação para tecido-testemunha de poliamida	
ABNT NBR ISO 105-F04:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Part F04: Especificação para tecido-testemunha de polliéster	
ABNT NBR ISO 105-F05:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Part F05: Especificação para tecido - testemunha de acrílico	
ABNT NBR ISO 105-F06:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte F06: Especificação para tecido-testemunha de seda	
ABNT NBR ISO 105-F07:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte F07: Especificação para tecido-testemunha de acetato secundário	
ABNT NBR ISO 105-F09:2010	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte F09: Especificação para tecido-testemunha de algodão para friccionamento	
ABNT NBR ISO 105-F10:2007	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte F10 - Especificação para tecido-testemunha de multifibras	
ABNT NBR ISO 105-G01:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte G01: Solidez da cor aos óxidos de nitrogênio	
ABNT NBR ISO 105-G02:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte G02: Solidez da cor aos fumos de gases queimados	
ABNT NBR ISO 105-G03:2010	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte G03: Solidez da cor ao ozônio na atmosfera	

ABNT NBR ISO 105-J01:2008	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte J01: Princípios gerais para a medição da cor de superfície	
ABNT NBR ISO 105-J02:2011	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte J02: Avaliação instrumental do grau de branco relativo	
ABNT NBR ISO 105-J03:2010	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte J03: Cálculo de diferenças da cor	
ABNT NBR ISO 105-N01:2014	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte N01: Solidez da cor ao alvejamento: Hipoclorito	
ABNT NBR ISO 105-P02:2025	Ensaios de solidez da cor	017:100,03
	Parte P02: Solidez da cor ao plissamento: plissamento a vapor	
ABNT NBR ISO 105-X11:2018	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte X11: Solidez à passagem a quente	
ABNT NBR ISO 105-X12:2019	Têxteis — Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte X12: Solidez da cor à fricção	
ABNT NBR ISO 105-X16:2009	Têxteis - Ensaios de solidez da cor	017:100.03
	Parte X16: Solidez da cor à fricção - Pequenas áreas	
ABNT NBR ISO 1107:2025	Redes de pesca — Rede — Termos básicos e definições	017:800,04
ABNT NBR ISO 11092:2021	Têxteis - Efeitos fisiológicos - Medição da resistência térmica e ao vapor de água em condições de	017:500.02
	estado estacionário (ensaio de placa de proteção de suor)	
ABNT NBR ISO 139:2008	Têxteis - Atmosferas-padrão para condicionamento e ensaio	017:100.04
ABNT NBR ISO 13934-1:2016	Têxteis - Propriedades de tração de tecidos	017:500.02
	Parte 1: Determinação da força máxima e alongamento à força máxima utilizando o método de	
	tira	
ABNT NBR ISO 13934-2:2016	Têxteis - Propriedades de tração de tecidos	017:500.02
	Parte 2: Determinação da força máxima utilizando o método grab test	
ABNT NBR ISO 13937-1:2021	Têxtil - Propriedades de rasgamento de tecidos	017:500.02
	Parte 1: Determinação da força de rasgamento usando o método do pêndulo balístico (Elmendorf)	
ABNT NBR ISO 13937-2:2021	Têxteis - Propriedades de rasgamento de tecidos	017:500.02
	Parte 2: Determinação da força de rasgamento de corpos de prova de rasgo simples (método do rasgo único)	
ABNT NBR ISO 1530:2025	Redes de pesca — Descrição e designação das redes com nós	017:800,04
ABNT NBR ISO 18254-1:2016	Têxteis — Método para a detecção e determinação de alquilfenóis etoxilados (APEO)  Parte 1: Método usando HPLC-MS	017:100.05

ABNT NBR ISO 3071:2024	Têxteis - Determinação de pH de extratos aquosos	017:800,01	
ABNT NBR ISO 858:2025	Redes de pesca — Designação dos fios da rede de pesca no sistema tex	017:700,04	
ABNT NBR NM ISO 3758:2013 Errata 1∷Têxteis — Códigos de cuidado usando símbolos (ISO 3758:2012, IDT)			
ABNT NBR NM ISO 3758:2013 Errata 2∷Têxteis — Códigos de cuidado usando símbolos (ISO 3758:2012, IDT)			
ABNT NBR NM ISO 3758:2013 Versão C Têxteis — Códigos de cuidado usando símbolos (ISO 3758:2012, IDT)			
ABNT PR 1005:2023	Máscaras de uso odonto-médico-hospitalar conforme a ABNT NBR 15052 — Guia de requisitos		
básicos para métodos de ensaio, fabricação e uso			