



Comitê Técnico	Normas ABNT	Válida a Partir de:	Título	Data Limite	Link	Status
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 16782		Conservação de água em edificações - Requisitos, procedimentos e diretrizes	<b>12/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=26984">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=26984</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 16783		Uso de fontes alternativas de água não potável em edificações	<b>12/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=26983">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=26983</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 15688		Redes de distribuição aérea de energia elétrica com condutores nus	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27056">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27056</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CEE-205</b>	ABNT NBR 16765		Contrapiso autonivelante de gesso - Métodos de ensaio	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27052">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27052</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 16767		Elementos e baterias estacionárias para aplicação em sistemas fotovoltaicos não conectados à rede elétrica de energia (off-grid) - Requisitos gerais e métodos de ensaio	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27038">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27038</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 7312		Rolos de fios e cabos elétricos - Características dimensionais	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27036">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27036</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6507-1		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Vickers - Método de ensaio	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27092">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27092</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6507-2		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Vickers - Verificação e calibração de máquinas de ensaio	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27093">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27093</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6507-3		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Vickers - Calibração de blocos de referência	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27094">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27094</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6507-4		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Vickers - Tabela dos valores de dureza	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27095">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27095</a>	<b>Consulta Nacional</b>

<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6508-1		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Rockwell - Método de ensaio	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27096">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27096</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6508-2		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Rockwell - Verificação e calibração de máquinas de ensaio e penetradores	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27097">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27097</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR ISO 6508-3		Materiais metálicos - Ensaio de dureza Rockwell - Calibração de blocos de referência	<b>24/06/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27098">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27098</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-055</b>	ABNT NBR 16655-3		Instalação de sistemas residenciais de ar-condicionado - Split e compacto - Método de cálculo da carga térmica residencial	<b>01/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27117">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27117</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 5741		Cimento Portland - Coleta e preparação de amostras para ensaios	<b>01/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27071">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27071</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 15210-1		Telhas onduladas e peças complementares de fibrocimento sem amianto - Classificação e requisitos	<b>08/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27076">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27076</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 15210-2		Telhas onduladas e peças complementares de fibrocimento sem amianto - Ensaio	<b>08/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27077">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27077</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR 16776		Plataformas elevatórias móveis de trabalho (PEMT) - Projeto, fabricação, manutenção, requisitos de segurança e métodos de ensaio	<b>08/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27079">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27079</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR IEC 60839-11-2		Sistemas de segurança eletrônica e alarme - Sistemas eletrônicos de controle de acesso - Diretrizes de aplicação	<b>08/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27131">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27131</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR IEC 62676-1-1		Sistemas de videomonitoramento para uso em aplicações de segurança - Requisitos de sistema - Generalidades	<b>08/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27134">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27134</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR IEC 62676-1-2		Sistemas de videomonitoramento para uso em aplicações de segurança - Requisitos de sistema - Requisitos de desempenho para transmissão de vídeo	<b>08/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27134">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27134</a>	<b>Consulta Nacional</b>

<b>ABNT/CB-169</b>	ABNT NBR 9452		Inspeção de pontes, viadutos e passarelas de concreto - Procedimento	<b>09/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27141">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27141</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-232</b>	ABNT NBR 16737-5		Telhas de policloreto de vinila (PVC) para telhado - Parte 5: Telha de perfil trapezoidal — Padronização e requisitos específicos	<b>18/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27083">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27083</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-232</b>	ABNT NBR 16737-6		Telhas de policloreto de vinila (PVC) para telhado - Instalação e manutenção de telhas	<b>18/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27084">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27084</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-177</b>	ABNT NBR 7665		Sistemas de transporte de água ou de esgoto sob pressão - Tubos de PVC-M DEFOFO com junta elástica — Requisitos	<b>22/07/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27085">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27085</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 11768-1		Aditivos químicos para concreto de cimento Portland - Requisitos	<b>05/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27135">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27135</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 11768-2		Aditivos químicos para concreto de cimento Portland - Ensaio de desempenho	<b>05/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27136">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27136</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 11768-3		Aditivos químicos para concreto de cimento Portland - Ensaio de caracterização	<b>05/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27137">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27137</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-028</b>	ABNT NBR 15530		Fibras de aço para concreto - Requisitos e métodos de ensaio	<b>05/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27133">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27133</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 16790		Pisos assentados de placas de concreto - Requisitos e procedimentos	<b>05/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27138">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27138</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 16784-1		Reabilitação de áreas contaminadas - Plano de intervenção - Procedimento de elaboração	<b>08/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27142">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27142</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 13528-1		Revestimento de paredes de argamassas inorgânicas - Determinação da resistência de aderência à tração - Requisitos gerais	<b>12/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27149">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27149</a>	<b>Consulta Nacional</b>

<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 13528-2		Revestimento de paredes de argamassas inorgânicas - Determinação da resistência de aderência à tração - Aderência ao substrato	<b>12/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27150">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27150</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 13528-3		Revestimento de paredes de argamassas inorgânicas - Determinação da resistência de aderência à tração - Aderência superficial	<b>12/08/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27151">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27151</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 16785		Proteção contra descargas atmosféricas - Sistemas de alerta de tempestades elétricas	<b>10/09/2019</b>	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27148">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=27148</a>	<b>Consulta Nacional</b>
<b>ABNT/CB-177</b>	ABNT NBR 5647-3	<b>02/05/2019</b>	Sistemas para adução e distribuição de água - Tubos e conexões de PVC-U 6,3 com junta elástica e com diâmetros nominais até DN 100 - Requisitos específicos para tubos com pressão nominal PN 0,75 Mpa		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415330">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415330</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-177</b>	ABNT NBR 5647-4	<b>06/05/2019</b>	Sistemas para adução e distribuição de água - Tubos e conexões de PVC-U 6,3 com junta elástica e com diâmetros nominais até DN 100 - Requisitos específicos para tubos com pressão nominal PN 0,60 Mpa		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415331">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415331</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-177</b>	ABNT NBR 5647-5	<b>06/05/2019</b>	Sistemas para adução e distribuição de água — Tubos e conexões de PVC-U 6,3 com junta elástica e com diâmetros nominais até DN 100 - Requisitos para conexões		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415332">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415332</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR 16734	<b>14/05/2019</b>	Escadas rolantes e esteiras rolantes — Construção e instalação — Requisitos de segurança		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415426">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415426</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-025</b>	ABNT NBR ISO 19011	<b>14/05/2019</b>	(Versão Corrigida 2019) Diretrizes para auditoria de sistemas de gestão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415424">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415424</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-035</b>	ABNT NBR 15963	<b>15/05/2019</b>	Alumínio e suas ligas — Chapa lavrada tipo cinco barras — Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415462">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415462</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16727-1	<b>15/05/2019</b>	Bacia sanitária - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415460">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415460</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16727-2	<b>16/05/2019</b>	Bacia sanitária - Procedimento para instalação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415459">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415459</a>	<b>Publicada</b>

<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16728-1	<b>16/05/2019</b>	Tanques, lavatórios e bidês - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415464">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415464</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16728-2	<b>16/05/2019</b>	Tanques, lavatórios e bidês - Procedimento para instalação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415463">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415463</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16729	<b>16/05/2019</b>	Assentos sanitários — Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415465">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415465</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16731-1	<b>16/05/2019</b>	Mictórios - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415467">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415467</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16731-2	<b>16/05/2019</b>	Mictórios - Procedimento para instalação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415466">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415466</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16749	<b>16/05/2019</b>	Aparelhos sanitários - Misturadores - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415468">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415468</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 16750	<b>16/05/2019</b>	Aparelhos sanitários — Tubo extensível para escoamento — Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415469">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=415469</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 10151	<b>31/05/2019</b>	Acústica - Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas - Aplicação de uso geral		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416711">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416711</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 14684	<b>31/05/2019</b>	Sistemas de dutos, subdutos e microdutos para telecomunicações — Determinação da densidade de plástico por deslocamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416679">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416679</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 14693	<b>31/05/2019</b>	Sistemas de dutos, subdutos e microdutos para telecomunicações — Verificação da resistência à compressão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416750">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416750</a>	<b>Publicada</b>

<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 14694	<b>31/05/2019</b>	Sistemas de dutos, subdutos e microdutos para telecomunicações — Verificação da resistência ao intemperismo artificial		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416758">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416758</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 16646	<b>31/05/2019</b>	Sistemas de microdutos para telecomunicações — Acessórios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416764">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416764</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR IEC 61084-2-3	<b>31/05/2019</b>	Sistemas de canaletas e de eletrodutos não circulares para instalações elétricas - Requisitos particulares — Sistemas de canaletas para cabeamento destinados a serem instalados em quadros de distribuição		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416845">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416845</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 15258	<b>06/05/2019</b>	Argamassa para revestimento de paredes e tetos - Determinação da resistência potencial de aderência à tração		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=75">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=75</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 15645	<b>06/05/2019</b>	Execução de obras de esgoto sanitário e drenagem de águas pluviais utilizando-se tubos e aduelas de concreto		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28950">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28950</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-004</b>	ABNT NBR NM 195	<b>14/05/2019</b>	Escadas rolantes e esteiras rolantes - Requisitos de segurança para construção e instalação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3095">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3095</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 11778	<b>15/05/2019</b>	Aparelhos sanitários de material plástico - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5718">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5718</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 11990	<b>15/05/2019</b>	Aparelhos sanitários de material plástico - Verificação das características físicas, químicas e de acabamento - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6265">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6265</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 11991	<b>15/05/2019</b>	Aparelhos sanitários de material plástico - Verificação das características mecânicas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=371260">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=371260</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 15097-1	<b>15/05/2019</b>	Aparelhos sanitários de material cerâmico - Requisitos e métodos de ensaios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=376421">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=376421</a>	<b>Cancelada</b>

<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 15097-2	<b>15/05/2019</b>	Aparelhos sanitários de material cerâmico - Procedimento para instalação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86145">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86145</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 11535	<b>16/05/2019</b>	Misturadores para pia de cozinha tipo mesa - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5082">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5082</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 11815	<b>16/05/2019</b>	Misturadores para pia de cozinha tipo parede - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5548">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5548</a>	<b>Cancelada</b>
<b>ABNT/CB-178</b>	ABNT NBR 14390	<b>16/05/2019</b>	Misturador para lavatório - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2546">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2546</a>	<b>Cancelada</b>