



HOMOLOGAÇÃO E PUBLICAÇÃO DE NORMAS BRASILEIRAS

A Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, torna públicas a homologação e a publicação das Normas Brasileiras e Normas Brasileiras Canceladas listadas a seguir, aprovadas por consenso das partes envolvidas. Estas Normas Brasileiras podem ser adquiridas nos Escritórios da ABNT ou no site www.abnt.org.br, no link Pesquisa de Normas.

Normas Brasileiras e Atualizações entre 02.02.2009 e 27.02.2009			
Referência	ABNT CB/ONS/CEE	Título	Publicada
ABNT NBR 5417	03	Tolerâncias para peças de porcelana para equipamentos elétricos	20.02.2009
ABNT NBR 7108-1 (Projeto 03:036.01-067/1)	03	Ferragens integrantes padronizadas de isoladores para cadeia de vidro e de porcelana – Parte 1: Acoplamento tipo concha e bola	20.02.2009
ABNT NBR 7108-2 (Projeto 03:036.01-067/2)	03	Ferragens integrantes padronizadas de isoladores para cadeia de vidro e de porcelana – Parte 2: Acoplamento tipo garfo e olhal	26.02.2009
ABNT NBR 7109	03	Isolador de disco de porcelana ou vidro — Dimensões e características	27.02.2009
ABNT NBR 7270	03	Cabos de alumínio nus com alma de aço zincado para linhas aéreas — Especificação	11.02.2009
ABNT NBR 7271	03	Cabos de alumínio nus para linhas aéreas — Especificação	13.02.2009
ABNT NBR 7453	10	Monoetilenoglicol — Determinação da condutividade elétrica	20.02.2009
ABNT NBR 8169	08	Aeroportos — Tinta à base de resina acrílica estirenada	06.02.2009
ABNT NBR 8497	06	Metroferroviário — Trefilado — Requisitos	06.02.2009
ABNT NBR 9925	17	Tecido plano — Determinação do esgarçamento em uma costura-padrão	11.02.2009
ABNT NBR 10855	08	Aeroportos — Sinalização horizontal de pistas e pátios	11.02.2009

ABNT NBR 11349	34	Produto de petróleo — Determinação do ponto de fluidez	06.02.2009
ABNT NBR 11790	03	Ensaio em isolador suporte de porcelana ou vidro, uso interno ou externo, para tensões acima de 1 000 V	26.02.2009
ABNT NBR 11823:2008/Emenda 1:2009	66	Utensílios domésticos metálicos – Panela de pressão	13.02.2009
ABNT NBR 12180	06	Via férrea — Travessia rodoviária — Passagem em nível pública — Equipamento de proteção elétrica	06.02.2009
ABNT NBR 13032/Errata 1:2009	05	Veículos rodoviários automotores — Retífica de motores alternativos de combustão interna	06.02.2009
ABNT NBR 13127	04	Medidor de gás tipo diafragma, para instalações residenciais — Especificação	06.02.2009
ABNT NBR 13841	17	Artigos têxteis hospitalares — Tecido de gaze hidrófila purificada — Requisitos e métodos de ensaio	06.02.2009
ABNT NBR 13843	17	Artigos têxteis hospitalares — Compressa de gaze — Requisitos e métodos de ensaio	06.02.2009
ABNT NBR 14022:2006/Emenda 1	40	Acessibilidade em veículos de características urbanas para o transporte coletivo de passageiros	20.02.2009
ABNT NBR 14125	35	Alumínio e suas ligas — Tratamento de superfície — Revestimento orgânico para fins arquitetônicos – Requisitos	13.02.2009
ABNT NBR 14653-7 (Projeto 02:134.02-001/7)	02	Avaliação de bens – Parte 7: Bens de patrimônios históricos e artísticos	26.02.2009
ABNT NBR 14833-1	02	Revestimento de pisos laminados melamínicos de alta resistência – Parte 1: Requisitos, características, classes e métodos de ensaio	27.02.2009
ABNT NBR 15310:2005/Emenda 1	02	Componentes cerâmicos — Telhas — Terminologia, requisitos e métodos de ensaio	20.02.2009

ABNT NBR 15570:2008/Emenda 1	64	Transporte — Especificações técnicas para fabricação de veículos de características urbanas para transporte coletivo de passageiros	20.02.2009
ABNT NBR 15613-1 (Projeto 26:070.01-024-1)	26	Implantes para cirurgia — Resistência à corrosão Parte 1: Métodos de ensaio para avaliação de corrosão por atrito (<i>fretting</i>) de placas e parafusos para osteossíntese	06.02.2009
ABNT NBR 15663 (Projeto 06:300.01-005)	06	Vagão ferroviário — Mola helicoidal para suspensão de truque — Requisitos	06.02.2009
ABNT NBR 15668-1 (Projeto 26:070.01-021-1)	26	Implantes para ortopedia — Dispositivos de fixação intramedular — Parte 1: Especificações	11.02.2009
ABNT NBR 15668-2 (Projeto 26:070.01-021-2)	26	Implantes para ortopedia — Dispositivos de fixação intramedular — Parte 2: Método de ensaio para flexão estática em quatro pontos de haste intramedular	11.02.2009
ABNT NBR 15668-4 (Projeto 26:070.01-021-4)	26	Implantes para ortopedia — Dispositivos de fixação intramedular — Parte 4: Método de ensaio de fadiga à flexão de haste intramedular	11.02.2009
ABNT NBR 15668-5 (Projeto 26:070.01-021-5)	26	Implantes para ortopedia — Dispositivos de fixação intramedular — Parte 5: Método de ensaio para fadiga à flexão de parafuso de travamento	11.02.2009
ABNT NBR 15670-1 (Projeto 26:070.01-032-1)	26	Implantes para ortopedia — Prótese ortopédica modular Parte 1: Método de ensaio para determinação da força axial de desencaixe de conexões modulares	02.02.2009
ABNT NBR 15670-2 (Projeto 26:070.01-032-2)	26	Implantes para ortopedia — Prótese ortopédica modular Parte 2: Método de ensaio para determinação da força de desencaixe axial de componente acetabular modular	02.02.2009
ABNT NBR 15670-3 (Projeto 26:070.01-032-3)	26	Implantes para ortopedia — Prótese ortopédica modular — Parte 3: Guia para definição de ensaios para avaliação de componentes modulares de articulação de quadril e de joelho	11.02.2009

ABNT NBR 15670-4 (Projeto 26:070.01-032/4)	26	Implantes para ortopedia — Prótese ortopédica modular Parte 4: Procedimento para ensaio de corrosão por atrito (<i>fretting</i>) da interface da conexão cabeça-cone de próteses de quadril	06.02.2009
ABNT NBR 15675-1 (Projeto 26:070.01-020-1)	26	Implantes para ortopedia — Parafusos ósseos metálicos Parte 1: Especificações e exigências	06.02.2009
ABNT NBR 15675-2 (Projeto 26:070.01-020-2)	26	Implantes para ortopedia — Parafusos ósseos metálicos Parte 2: Método de ensaios para determinação das propriedades de torção	06.02.2009
ABNT NBR 15675-3 (Projeto 26:070.01-020-3)	26	Implantes para ortopedia — Parafusos ósseos metálicos Parte 3: Método de ensaio para determinação dos torques de inserção e de remoção	06.02.2009
ABNT NBR 15675-4 (Projeto 26:070.01-020-4)	26	Implantes para ortopedia — Parafusos ósseos metálicos Parte 4: Método de ensaio para determinação da resistência ao arrancamento axial	06.02.2009
ABNT NBR 15675-5 (Projeto 26:070.01-020-5)	26	Implantes para ortopedia — Parafusos ósseos metálicos Parte 5: Especificações para conexões de ferramentas	06.02.2009
ABNT NBR 15676-1 (Projeto 26:070.01-022-1)	26	Implantes para ortopedia — Placas ósseas metálicas Parte 1: Especificações e exigências	06.02.2009
ABNT NBR 15676-2 (Projeto 26:070.01-022-2)	26	Implantes para ortopedia — Placas ósseas metálicas Parte 2: Método de ensaio de flexão estática	06.02.2009
ABNT NBR 15676-3 (Projeto 26:070.01-022-3)	26	Implantes para ortopedia — Placas ósseas metálicas Parte 3: Método de ensaio dinâmico de flexão	06.02.2009
ABNT NBR 15677 (Projeto 26:070.01-042)	26	Implantes para ortopedia — Conexões de ferramentas — Especificações para bits de chaves de parafuso ósseo	06.02.2009
ABNT NBR 15678 (Projeto 26:070.01-046)	26	Implantes para ortopedia — Especificações para espuma rígida de poliuretano para uso como material-padrão para ensaio de implantes e instrumentos ortopédicos	06.02.2009

ABNT NBR 15679 (Projeto 06:100.03-004)	06	Aparelho de mudança de via — Lista multilíngüe de termos equivalentes	06.02.2009
ABNT NBR 15680 (Projeto 06:100.04-001)	06	Via férrea — Travessia rodoviária — Passagem em nível pública — Requisitos de projeto	06.02.2009
ABNT NBR 15681 (Projeto 05:107.01-013)	05	Veículos rodoviários automotores — Qualificação de mecânico de manutenção	13.02.2009
ABNT NBR 15682 (Projeto 51:005.01-001)	51	Tanque estacionário rotomoldado em polietileno (PE) para acondicionamento de águas — Requisitos e métodos de ensaio	13.02.2009
ABNT NBR 15683 (Projeto 10:103.02-004)	10	Agrotóxico e afins — Determinação da viscosidade	20.02.2009
ABNT NBR 15684 (Projeto 00:001.66-001)	66	Utensílios domésticos metálicos — Peças de reposição para panela de pressão	26.02.2009
ABNT NBR IEC 60034-5 (Projeto 03:031.05-005)	03	Máquinas elétricas girantes Parte 5: Graus de proteção proporcionados pelo projeto completo de máquinas elétricas girantes (Código IP) – Classificação	02.02.2009
ABNT NBR IEC 60079-2	03	Atmosferas explosivas Parte 2: Proteção de equipamento por invólucro pressurizado "p"	02.02.2009
ABNT NBR 60079-14	03	Atmosferas explosivas Parte 14: Projeto, seleção e montagem de instalações elétricas	20.02.2009
ABNT IEC/TR 60079-16 (Projeto 03:031.05-002)	03	Equipamentos elétricos para atmosferas explosivas Parte 16: Ventilação artificial para a proteção de casa de analisadores	02.02.2009
ABNT NBR IEC 60831-1 (Projeto 03:033.01-001)	03	Capacitores de potência auto-regenerativos para sistemas CA, com tensão máxima de 1 000 V Parte 1: Generalidades – Desempenho, ensaios e classificação – Requisitos de segurança – Guia para instalação e operação	13.02.2009
ABNT NBR IEC 60831-2 (Projeto 03:033.01-002)	03	Capacitores de potência auto-regenerativos para sistemas CA, com tensão máxima de 1 000 V Parte 2: Ensaio de envelhecimento, auto-regeneração e destruição	13.02.2009

ABNT NBR ISO 3965 (Projeto 05:108.01-003)	05	Tratores agrícolas de rodas — Velocidades máximas — Método de determinação	27.02.2009
ABNT NBR ISO 11783-2 (Projeto 04:015.15-001/02)	04	Tratores e máquinas agrícolas e florestais — Rede serial para comunicação de dados e controle Parte 2: Camada física	13.02.2009
ABNT NBR ISO 11783-4 (Projeto 04:015.15-001/04)	04	Tratores e máquinas agrícolas e florestais — Rede serial para controle e comunicação de dados Parte 4: Camada de rede	13.02.2009
ABNT NBR ISO 11783-9 (Projeto 04:015.15-001/09)	04	Tratores e máquinas agrícolas e florestais — Rede serial para controle e comunicação de dados Parte 9: ECU do trator	13.02.2009
ABNT NBR ISO 17401 (Projeto 08:001.02-004)	08	Sistemas espaciais — Documento de requisitos de interface do veículo espacial para os serviços do veículo lançador	06.02.2009
ABNT NBR ISO 19933 (Projeto 08:001.02-005)	08	Sistemas espaciais — Formato padrão de relatório de ensaio de ambiente de lançamento para veículo espacial	06.02.2009

Normas Brasileiras Canceladas entre 02.02.2009 e 27.02.2009

Referência	ABNT CB/ONS/CEE	Título	Publicada
ABNT NBR 7506:1989	06	Tirafão para fixação ferroviária	06.02.2009
ABNT NBR 9490:1986	31	Lâmina e compensado de madeira	20.02.2009
ABNT NBR 9531:1986	31	Chapas de madeira compensada	20.02.2009
ABNT NBR 9532:1986	31	Chapas de madeira compensada	20.02.2009
ABNT NBR 9884:1987	03	Máquinas elétricas girantes – Graus de proteção proporcionados pelos invólucros	02.02.2009
ABNT NBR 11354:1989	03	Trator agrícola de rodas – Determinação da velocidade máxima	27.02.2009
ABNT NBR 11690:1993	06	Mola helicoidal para suspensão de vagão ferroviário	06.02.2009

ABNT NBR 12008:1990	03	Isolador suporte de porcelana ou vidro para tensões acima de 1000 V	26.02.2009
ABNT NB-114:1979	06	Via férrea - Travessia rodoviária - Passagem de nível pública	06.02.2009

Eugenio Guilherme Tolstoy De Simone
Diretor Técnico