



BUREAU
VERITAS

CERTIFICAÇÃO DE PRODUTO

Bureau Veritas Certification

Você sabe o que é a Certificação de Produto?

A Certificação de Produto, também conhecida como Avaliação da Conformidade, é um processo sistematizado, acompanhado e avaliado, de forma a propiciar adequado grau de confiança de que um produto atende a requisitos pré-estabelecidos em normas e regulamentos técnicos, nacionais e internacionais.

A Certificação de Produto pode ser classificada como Compulsória e/ou Voluntária:

Compulsória: regulamentada por lei ou portaria baseadas nas questões de saúde, segurança, eficiência e meio ambiente. Os produtos listados nas regulamentações apenas podem ser comercializados após a sua certificação.

Voluntária: mesmo não sendo um requisito obrigatório proporciona aos produtos uma vantagem competitiva, além de demonstrar que seguem uma norma e que foram avaliados em diversos itens de qualidade, segurança e desempenho.

A importância da Certificação de Produto

A Certificação de Produto tem se tornando cada vez mais importante no mercado atual devido as exigências dos consumidores que visam a qualidade e credibilidade do produto.

A Avaliação da Conformidade é um poderoso instrumento para o desenvolvimento industrial e para a proteção do consumidor. Entre os benefícios que gera para todos os segmentos da sociedade, podemos destacar o estímulo à concorrência justa e à melhoria contínua da qualidade, o incremento das exportações e o fortalecimento do mercado interno.



Soluções em Certificação de Produto



EQUIPAMENTOS DE USO DOMÉSTICO

Eletrrodomésticos diversos, Ventiladores de mesa, parede e pedestal, Bebedouros, Filtros e Purificadores de água, Fogões e Fornos a gás, Fornos de Micro-ondas.



MECÂNICO E AUTOMOTIVO

Rodas Automotivas, Componentes Automotivos, Vidros de Segurança Automotivos Laminado e Temperado, Pneus novos, Componentes Automotivos de Motocicletas e similares, Tubos de aço Carbono para usos comuns e altas temperaturas, Cabos de aço, Conexões de ferro fundido, Barras e fios de aço para estruturas.



MATERIAL DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA

Adaptadores de Plugues e Tomadas; Plugues e Tomadas; Interruptores para Instalações Elétricas fixas domésticas e análogas; Disjuntor; Disjuntor Residual; Quadros Elétricos; Porta Fusível, Tomadas de Aparelhos; Reatores Eletrônicos alimentados em corrente alternada; Lâmpadas LED, Luminárias Públicas Viárias; Cabos Elétricos.



ATMOSFERAS EXPLOSIVAS - PORTARIA 179 DO INMETRO

Equipamentos Elétricos para uso em Atmosferas Explosivas (ATEX); Certificação de Oficinas de Reparo, Revisão e Recuperação de Equipamentos.



OUTROS

Equipamentos de proteção individual (EPI), Embalagens e Contentores IBC utilizados no transporte de produtos perigosos, Serviços de Requalificação e Inspeção de cilindros GLP e Avaliação de Potência Sonora de Produtos Eletrodomésticos.

Rede - Auditores qualificados com experiência internacional que operam mundialmente.

Experiência - Nossos auditores possuem amplo conhecimento de setores específicos, regulamentos locais, mercados e de idioma.

Reconhecimento - O Bureau Veritas Certification possui acreditação emitido pelo INMETRO para certificação de produtos em caráter Compulsório e também Voluntário.

Laboratórios - O Bureau Veritas possui mais de 200 laboratórios acreditados em todo o mundo.

Marca de Reconhecimento Global - Mundialmente reconhecida pelo compromisso constante com a excelência, sustentabilidade e confiabilidade.