

Assunto

DECLARAÇÃO DE CERTIFICAÇÕES DO SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADO

Revisão

10 - 08/2023

Página

1/3

A White Martins declara que seu Sistema de Gestão Integrada está estabelecido, implementado, mantido e é melhorado continuamente. Ainda, que as unidades abaixo mencionadas são certificadas em normas externas de referência, conforme informações que seguem:


Norma	Certificadora	Unidade	Escopo
FSSC 22000 (NBR ISO 22000: 2019 / ISO TS 22002-1:2012 / FSSC 22000 Requisitos Adicionais V. 5.1)	TUV Nord	Camaçari III/BA	Produção de dióxido de carbono (CO2) líquido para aplicações na indústria de alimentos
		Cubatão I e II/SP	
		Iguatama/MG	
ISO 9001:2015	DNV	Iguatama/MG	Fabricação de Carbureto de Cálcio e prestação de serviços de assistência técnica do produto
	TUV Nord	Paulínia/SP	Produção de gás natural liquefeito - GNL
		Vinhedo/SP	Desenvolvimento, purificação, mistura, envase, análise e serviços analíticos de gases especiais para aplicações industriais e medicinais
		Manaus / AM	Produção de Gases Comprimidos para aplicações industriais e medicinais
		Matriz/RJ	Produção e fornecimento de gases atmosféricos para aplicações industriais e medicinais
		Americana/SP	
		Cabo/PE	
		Camaçari/BA	
		Copene/BA	
		Ipatinga/MG	
		Jacareí/SP	
		Manaus/AM	
		Pecém/CE	
		Três Lagoas/MS	
		Três Lagoas VPSA/MS	
		Volta Redonda/RJ	
Vitória/ES			
Usiminas Cubatão/SP			

Norma	Certificadora	Unidade	Escopo
ISO 14001:2015	TUV Nord	Paulínia/SP	Produção de gás natural liquefeito - GNL
		Matriz/RJ	Produção e fornecimento de gases atmosféricos para aplicações industriais e medicinais
		Americana/SP	
		Copene/BA	
		Jacarei/SP	
		Três Lagoas/MS	
		Três Lagoas VPSA/MS	
		Vitória/ES	
Usiminas Cubatão/SP			
ISO 17034:2017	Inmetro	Vinhedo/SP	A Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro (Cgcre) concede acreditação ao Organismo de Avaliação da Conformidade - White Martins Gases Industriais Ltda. - segundo os requisitos estabelecidos na ABNT NBR ISO 17034:2017. Esta acreditação constitui a expressão formal do reconhecimento de sua competência para a produção dos materiais de referência, conforme Escopo de Acreditação
ISO/IEC 17025:2005	Inmetro	Laboratório Central Controle de Qualidade de CO2 Duque de Caxias - RJ	A Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro (Cgcre) concede acreditação ao Organismo de Avaliação da Conformidade - Laboratório Central de Controle de Qualidade do CO2 - White Martins Gases Industriais Ltda. - segundo os requisitos estabelecidos na ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005. Esta acreditação constitui a expressão formal do reconhecimento de sua competência para realizar atividades de ensaios, conforme Escopo de Acreditação.
H2.21 for Green Hydrogen	TUV Rheinland	Ipojuca II/PE	Produção de Hidrogênio Verde

Por fim, a White Martins declara o seu atendimento aos requisitos do Programa Atuação Responsável<sup>®</sup>, tendo emitido para todos os segmentos / processos abaixo, a respectiva Auto declaração:

Referência	Segmentos / Processos
Manual do Programa Atuação Responsável <sup>®</sup>	Carbureto de Cálcio
	GNL - Gás Natural Liquefeito
	CO2
	Gases Especiais
	Hidrogênio
	Instalação de enchimento
	Produção de Acetileno
	Produção de Líquidos
	Produtos para saúde (dispositivos médicos)

Rio de Janeiro, 01 de agosto de 2023.

  
Gerente da Qualidade - Diretoria SSMAQ