



# Certificado de Qualidade

SIGA/U\_QIP215C2

Folha : 001

RIOQUIMICA S.A

AV. TARRAF, Nr. 2590/2600 - JD ANICE CEP: 15057-441

CNPJ: 55.643.555/0001-43

S. J. RIO PRETO / (17) 4009-4288

Home-Page: www.rioquimica.com.br

Produto: 0510400905 - 07 - DISPENSADOR RQ STANDARD ESPUMA SPRAY MANUAL

Lote: 2600064

Fabricação: 01/2026

Validade: 01/2036

Ensaio	Un. Medid	Especificado		Resultado
		Minimo	Maximo	
ABERTURA DO ENCAIXE DA VALVULA NO SUPORT		40 MM (SEM VARIACOES)		CONFORME ESPECIFICACAO
ABERTURA DO DISPENSADOR		VERIFICAR SE A CAPA ABRE FACILMENTE SOMENTE APERTANDO O BOTAO E VERIFICAR SE A CAPA ABRE TOTALMENTE		CONFORME ESPECIFICACAO
ACONDIONADO DO DISPENSADOR		ENVIOLTO POR PLASTICO E ACONDIONADO EM CAIXA DE PAPELAO		CONFORME ESPECIFICACAO
ALTURA DO ENCAIXE DA VALVULA NO SUPORTE		33 MM (SEM VARIACOES)		CONFORME ESPECIFICACAO
ALTURA TOTAL DA PINGADEIRA		130MM +- 1% (128,70 - 131,3MM)		CONFORME ESPECIFICACAO
CARAC CAPA, SUPORTE, CARTUCHO, ACIONADOR		CAPA DE POLIPROLILENO TRANSLUCIDO, INCOLOR, SEM TRINCOS E RISCOS, PRESENCA DO VISOR EM POLICARBONATO TRANSPARENTE INCOLOR, CARTUCHO E ACIONADOR EM POLIPROPILENO BRANCO E PRESENCA DA PALAVRA "PRESS" NO ACIONADOR.		CONFORME ESPECIFICACAO
CARACTERISTICA DA PINGADEIRA DO DISPENSA		POLIPROPILENO TRANSLUCIDO INCOLOR COM ENCAIXE PERFEITO NA BASE E PRESENCA DE ORIFICIOS PARA PERFURACAO		CONFORME ESPECIFICACAO
CARACTERISTICA DA BASE DO DISPENSADOR		POLIPROPILENO BRANCO, SEM REBARBA E TRICOS, PRESENCA DOS FUROS PARA PARAFUSACAO E PRESENCA DO BOTAO DE ABERTURA		CONFORME ESPECIFICACAO
COMPONENTES DO DISPENSADOR MANUAL		BASE, CAPA, ACIONADOR, SUPORTE INTERNO, PINGADEIRA E ETIQUIETA DE LOTE		CONFORME ESPECIFICACAO
DIST.DO ENCAIXE DA VALV NO SUP - BOTAO		45 MM (SEM VARIACOES)		CONFORME ESPECIFICACAO
FECHAMENTO DO DISPENSADOR		VERIFICAR COM O DISPENSADOR APOIADO E RENTE A PAREDE SE A CAPA FECHA TOTALMENTE ATE O ACIONAR DAS TRAVAS DO BOTAO		CONFORME ESPECIFICACAO
LARGURA MAIOR DA PINGADEIRA		110MM +- 1% (108,90 - 111,10MM)		CONFORME ESPECIFICACAO



# Certificado de Qualidade

SIGA/U\_QIP215C2

Folha : 002

LARGURA MENOR DA PINGADEIRA 70MM +- 1% (69,30 - 70,70MM) CONFORME ESPECIFICACAO

MOVIMENTO DO ACIONADOR COLOCAR UMA VALVULA NO SUPORTE E REALIZAR O MOVIMENTO DO ACIONADOR E VERIFICAR SE OCORRE SEM OBSTRUCAO DE NENHUMA NATUREZA, E SEM QUE A VALVULA ESCAPE. VERIFICAR PRESENCA DE ANTEPARO DE REFORCO NO ACIONADOR. CONFORME ESPECIFICACAO

SISTEMA DE ABERTURA DO DISPENSADOR SISTEMA DE ABERTURA POR BOTAO FIXO CONFORME ESPECIFICACAO

Laudos.....: APROVADO SEM RESTRICOES \*\*\*

MAIRA LIMA GONCALEZ VIGNA  
Supervisor de Controle de Qualidade  
CRF 80660