

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: TC-CARBOMER 380

Nome Comercial: CARBOMERO 380

Sinônimo:

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade: 24 Meses

Código 0810

Data Revisão: 16/01/2024 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Aparência	Pó branco solto	-
Viscosidade da solução aquosa (a 0,2% Solução), mPa·s	13000	30000
Viscosidade da solução aquosa (a 0,5% Solução), mPa·s	40000	60000
Acetato de etila residual /Ciclohexano, %	-	0,45
Percentual de ácido acrílico residual, %	-	0,25
Transmitância de luz em solução aquosa (solução aquosa a 0,2%), %	85	-
Transmitância de luz em solução aquosa (solução aquosa a 0,5%), %	85	-
Teor de umidade, %	-	2
Densidade aparente, g/100mL	19.5	23.5
Hg, (mg/kg)	-	1
As, (mg/kg)	-	2
Cd, (mg/kg)	-	5
Pb, (mg/kg)	-	10

Responsável pela Transcrição: DEBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073002001 Região: CRQ-BA