

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: ACRILATOS/CROSSPOLÍMERO DE ALQUIL ACRILATO C10-30

Nome Comercial: TC-CARBOMER FD2020

Sinônimo:

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade: 2 anos

Código 4992

Data Revisão: 25/07/2024 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

| Características | Esp. Min. | Esp. Max |
|--|------------------|----------|
| Viscosidade (sol.aq.1% + NaCl 1%) mPa·s: | 4000 | - |
| Aparência: | Pó branco e fofo | - |
| Viscosidade (sol.aq. 1%) mPa·s: | 47000 | 77000 |
| Acetato de etila residual/ciclohexano (%): | - | 0,45 |
| Ácido acrílico residual (%): | - | 0,25 |
| Transmitância (sol.aq.1%) %: | 85 | - |
| Perda ao secar (%): | - | 2,0 |
| Densidade aparente (g/100mL): | 25,0 | - |
| Hg(mg/kg): | - | 1 |
| As(mg/kg): | - | 2,0 |
| Cd(mg/kg): | - | 5,0 |
| Pb(mg/kg): | - | 10,0 |

Responsável pela Transcrição: NATALY LEAL SILVA FERREIRA CRQ nº 074005074 Região: CRQ-BA