

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Éter 2,4,4'-tricloro-2-hidroxi-difenilo

Nome Comercial: TRICLOSAN

Sinônimo:

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade: 5 anos

Código 9971

Data Revisão: 17/05/2018 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Aparência	Pó cristalino	Branco Fino
Água (%)	-	0,1
Completude da solução (1,40 g de triclosan em 10 ml de acetona)	Límpido	Límpido
Metais Pesados	-	0,002 %
Compostos relacionados por CG - qualquer impureza individual	-	0,1%
Compostos relacionados por CG - impurezas totais	-	0,5 %
Impurezas fenólicas por HPLC (4-clorofenol)	-	50 ppm
Impurezas fenólicas por HPLC (2,4-diclorofenol)	-	10 ppm
Impurezas neutras por HPLC (1,3,7 trichlorodibenzo-p-dioxin)	-	0,25

Responsável pela Transcrição: DÉBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073001973 Região: CRQ-BA