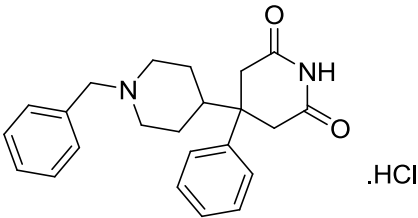


Substância: CLORIDRATO DE BENZETIMIDE		Código: 19100046
Nome Químico: 1-Benzil-4-(2,6-Dioxo-3-Fenil-3-Piperidil) Piperidina Cloridrato		
PM: 398,92	FM: C ₂₃ H ₂₇ ClN ₂ O ₂	Procedimento Analítico: CQpa-A046
FORMULA ESTRUTURAL:		
		

1. DESCRIÇÃO ¹	Pó cristalino branco a levemente amarelo.
2. SOLUBILIDADE ¹	Pouco solúvel em água.
3. IDENTIDADE ¹	Positivo para IV
4. PONTO DE FUSÃO ¹ (°C)	299,0 – 301,5
5. PERDA POR SECAGEM (% peso) ¹	Max. 0,5
6. RESÍDUO DE IGNIÇÃO (% peso) ¹	Max. 0,1
7. IMPUREZAS ORGÂNICAS (% peso) ¹	Max. 0,5
8. METAIS PESADOS (ppm)	Max. 20
9. TEOR (% peso) ¹	98,0 – 102,0

Referências:

1. Procedimento Analítico desenvolvido pela Formil Química Ltda.

DISTRIBUIÇÃO: CQ

HISTÓRICO DE MUDANÇAS	
08/01/2010	INICIAL
21/02/2011	Esta Revisão 1 substitui a Revisão 0 de 08/01/2010, a partir de 21/02/2011, com as seguintes alterações: - Adequação ao novo formato - Alteração dos itens ponto de fusão e identidade

C:\Users\pedro.iglesias\OneDrive\Documentos\Formil\Especificações\Benzetimide.doc		Página 1/1	Data da revisão: 21/02/2011
Revisão: 001	Preparado: Fernando Novais	Revisado: Jasquer Sehnem	Aprovado: Roberta Rodrigues