



SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: IDROSSIZINA CLORIDRATO USP

CHEMICAL NAME 4-(Chlorodiphenylmethyl)-4-[(2-Hydroxyethyl)-Piperazine]Dihydrochloride
USO FARMACEUTICO: Antistaminico, Tranquillante
CAS N° 2192-20-3
EINECS N° 218-586-3
RTECS N° KK2280000
FORMULA C₂₁ H₂₇ Cl N₂ O₂ X 2HCl
M.W. 447,87

Specifica	Lim.inf. - Lim.sup.	u.m.
Descrizione	Polvere bianca	
Identificazione A, B, C	conforme	
Perdita all' essiccamento	<= 5,0	%
Titolo	99,0 - 100,5	%
Residuo all' ignizione	<= 0,5	%
Metalli Pesanti	<= 0,002	%
Purezza Cromatografica	Conforme	
Impurezza Singola	<= 0,3	%
Impurezze totali	<= 1,5	%
Impurezze organiche volatili	Conforme	
Conforme USP 28	Conforme	
Indice di revisione specifica di vendita	N° 0	
Data revisione	30/06/2005	