



Alifarma, S.A. de C.V.

FICHA TÉCNICA

Nombre del Producto: **LIDOCAÍNA HCl**

Sr. No.	PRUEBAS	LÍMITES
1	Descripción	Un polvo blanco cristalino sin olor
2	Solubilidad	Muy soluble en agua y en alcohol, soluble en cloroformo; insoluble en éter.
3	Identificación A I.R. B Por HPLC C. Sus soluciones responden a las pruebas para cloruros	Debe cumplir con la USP El tiempo de retención del pico principal de la solución de muestra corresponde al de la solución estándar obtenida en el ensayo. Debe cumplir con la USP
4	Ensayo por HPLC	97.50 % a 102.50 % (sobre una base anhidra)
5	Residuos en ignición	N.M.T. 0.1 %
6	Cloruro y Sulfato	N.M.T. 0.1 %
7	Impureza orgánica Ropivacaína Relacionada Compuesto A Lidocaína Relacionada Compuesto H Impurezas no especificadas Impurezas totales	A =NMT 0.01 % H= NMT 0.10 % No especificado= NMT 0.10 % Total=NMT 0.5 %
8	Agua	5.0 % a 7.0 %
9	Solventes Residuales Acetona Tolueno	Acetona: NMT 5000 ppm Tolueno : NMT 890 ppm

- Usos recomendados: N/A



Alifarma, S.A. de C.V.

- **Precauciones para una manipulación segura**

Manipulación de recipientes:

Protección personal:

Usar sólo en cabina de humos química. Ducha de seguridad y baño ocular.

Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. Lavarse las manos al finalizar el trabajo.

No respirar el polvo.

No exponer ojos, piel o ropa.

Evitar exposiciones largas o repetidas. Usar un aparato respirador adecuado.

Guantes resistentes a los productos químicos. Gafas de seguridad y otras prendas protectoras.

Condiciones de almacenamiento:

Mantener herméticamente cerrado. Almacenar en lugar fresco y seco.