



Alifarma, S.A. de C.V.

FICHA TÉCNICA

Nombre del Producto: **Diclofenaco Sódico**

| Parámetros | Especificación |
|---------------------------|---|
| Características | Polvo cristalino blanco a blanquecino |
| Punto de fusión | Alrededor de 284°C, con descomposición |
| Identificación | A. IR |
| | B. HPLC |
| | C. Prueba de sal de sodio |
| Apariencia de la solución | 5.0% de solución de metanol |
| | 440 nm, NMT 0.05 |
| Claridad de solución | Igual al metanol |
| pH | 7.0 ~ 8.5 |
| Sustancias relacionadas | Diclofenaco impureza A: NMT 0.2% |
| | Cualquier impureza individual: NMT 0.2% |
| | Impurezas totales: NMT 0.5%. |
| Pérdida por secado | NMT 0.5% (1g. 105 °C 3 hrs) |
| Ensayo | 99.0% ~ 101.0% |
| Metales pesados | NMT 10 ppm |

- **Usos recomendados:** N/A
- **Precauciones para una manipulación segura**

Manipulación de recipientes: No ingerir. No respirar el polvo.

Condiciones de almacenamiento:

Condiciones de almacenamiento: MANTENGA EL CONTENEDOR SECO Y CERRADO.

Temperatura de almacenamiento: TEMPERATURA AMBIENTE.

Incompatibilidades: ND.