

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS****PRODUCTO: SULPIRIDE**

| | | | |
|--------------------|-----------|-----------------|-------------|
| LOTE: | L09030114 | NUM. CAS: | 15676-16-1 |
| FECHA FABRICACIÓN: | | NUM. ANALISIS: | BA-01907 |
| FECHA RETEST: | 01/2014 | PESO MOLECULAR: | 341.4 |
| FECHA CADUCIDAD: | | FORMULA: | C15H23N3O4S |

| ENSAYOS | ESPECIFICACIONES | RESULTADOS |
|-------------------------|---|------------|
| Aspecto | Polvo cristalino blanco | conforme |
| Solubilidad | Práct.insol.en agua, bastante sol. en metanol, poco sol. en alcohol y cloruro de metileno. Soluble en soluciones acidas y alcalinas debiles | conforme |
| Identificación | A,B,C,D | cumple |
| Aspecto de la solución | Clara y no más intensa que A6 | cumple |
| Hierro | < 10 ppm | < 10 ppm |
| Cloruros | < 100 ppm | < 100 ppm |
| Punto fusión | 177-181°C | 177°C |
| Pérdida desecación | < 0.5 % | < 0.1 % |
| Metales pesados | < 10 ppm | < 10 ppm |
| Cenizas sulfúricas | < 0.1 % | < 0.1 % |
| Sustancias relacionadas | Test | conforme |
| Riqueza | 98.5-101.0 % | 98.8 % |

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea

OBSERVACIONES

Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.

CONSERVACIÓN

En envase bien cerrado, protegido de la luz.