

Триклозан

Химическая формула $C_{12}H_7Cl_3O_2$

Гарантийный срок хранения **5 лет**

Упаковка **Барабан картонный**

Масса нетто одной упаковки **10 кг**

CAS № **3380-34-5**

Показатели качества

| Наименование показателей | Норма | Фактическое значение |
|---|-------------------------------|----------------------|
| Внешний вид | белый кристаллический порошок | соответствует |
| Запах | слабый | соответствует |
| Содержание основного вещества, %, не менее | 97,0-103,0 | 99,5 |
| Температура плавления, град.С | ок. 57,0 | 57,0-58,0 |
| Остаток после прокаливания, %, не более | 0,1 | 0,04 |
| Содержание воды, %, не более | 0,1 | 0,04 |
| Содержание тяжелых металлов, %, не более | 0,0020 | <0.0020 |
| Загрязнения поодиночке, %, не более | 0,1 | <0.1 |
| Загрязнения вместе, %, не более | 0,5 | <0.5 |
| Потери после прокаливания, %, не более | 0,1 | 0,06 |
| Содержание железа, %, не более | 0,0010 | <0.0010 |
| 2,4-дихлорфенол, %, не более | 0,0010 | 0,000134 |
| 4-хлорофенол, %, не более | 0,0050 | 0,0002 |
| 2,8-дихлордibenzo-п-диоксин, %, не более | 0,00005 | 0,000006 |
| 2,4,8-трихлордibenзофуран, %, не более | 0.00005 | 0.000006 |
| 2,3,7,8-тетрахлордibenzo-п-диоксин, %, не более | 0,0001 | <0.0001 |
| 2,3,7,8-тетрахлордibenзофуран, %, не более | 0,0001 | <0.0001 |
| 2,8-дихлордibenзофуран, %, не более | 0,000025 | не обнаруживается |
| 1,3,7-трихлордibenzo-п-диоксин, %, не более | 0,000025 | не обнаруживается |
| Гексан, %, не более | 0,0250 | <0.0250 |
| Тетрахлорэтилен, не более, ppm | 100 | <100 |
| Норма | USP | USP |

Показатели качества настоящего сертификата воспроизведены в соответствии с сертификатом качества производителя товара.