

## Паспорт № 210124-06

### Хризоидин (чда)

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| ТУ, ГОСТ        | ТУ 6-09-716-76 |
| Партия          | 06             |
| Грузополучатель |                |

|                   |   |
|-------------------|---|
| Дата изготовления | 06.2023   |
| Вид и тип тары    |   |
| Формула           | C <sub>12</sub> H <sub>13</sub> N <sub>4</sub> Cl |

| Наименование показателя  | Норма   | Результаты анализа |
|--|---------|--------------------|
| Содержание хризоидина (C <sub>12</sub> H <sub>12</sub> N <sub>4</sub> *HCl), %, не менее | 95,0    | 95,2               |
| Интервал pH перехода окраски от оранжевого к желтому                                     | 4,0-7,0 | Соответствует      |
| Содержание H <sub>2</sub> O, %, не более   | 2,0     | 1,4                |
| Нерастворимые в H <sub>2</sub> O вещества, %, не более                                   | 1,5     | 1,2                |
| Остаток после прокаливания (в виде сульфатов), %, не более                               | 0,5     | 0,3                |

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-716-76



<https://csdb.ru/p2.php?p=bbdc949c03926c04681dd0a20345befe>