**Концентрат минеральный – Галит, тип С, сорт первый ТУ 2111-006-00352816-2008**

Представляет собой кристаллический сыпучий продукт. Не допускается наличие посторонних механических примесей. Кристаллы от бесцветного до белого, светло и темно-голубого, желтого и розового цвета.

Применяется в следующих областях: химической и нефтехимической промышленности, нефтегазовой промышленности, коммунальном хозяйстве, машиностроении и металообработке, металлургии, дорожном хозяйстве

|  |  |
| --- | --- |
| **Химический состав:** | Норма |
| Массовая доля хлористого натрия, %, не менее | 95,0 |
| Массовая доля Са 2+, не более, % | 0,6 |
| Массовая доля Мg 2+, не более, % | 0,2 |
| Массовая доля сульфат иона, не более, % | 1,3 |
| Массовая доля нерастворимого в воде остатка, не более, % | 3,0 |
| Массовая доля влаги, не более, % | 3,0 |
| Массовая доля антислеживателя, не более, % | 0,01 |
| **Гранулометрический состав:** |
| до 2,5 мм, %, не менеесвыше 4,5 мм, %, не более | 8515 |