

Паспорт № 101152-36

Калий азотнокислый (хч)

| | |
|-----------------|--------------|
| ТУ, ГОСТ | ГОСТ 4217-77 |
| Партия | 36 |
| Грузополучатель | |

| | |
|-------------------|------------------|
| Дата изготовления | 06.2023 |
| Вид и тип тары | |
| Формула | KNO ₃ |

| Наименование показателя | Норма | Результаты анализа |
|---|---------|--------------------|
| Массовая доля азотнокислого калия (KNO ₃) в высушенном препарате, %, не менее | 99,8 | 99,8 |
| Массовая доля потерь при высушивании, %, не более | 0,2 | 0,2 |
| Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более | 0,003 | 0,003 |
| Массовая доля йодатов (JO ₃), %, не более | 0,00005 | 0,00005 |
| Массовая доля нитритов (NO ₂), %, не более | 0,0001 | 0,0001 |
| Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более | 0,001 | 0,001 |
| Массовая доля фосфатов (PO ₄), %, не более | 0,0003 | 0,0003 |
| Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более | 0,0005 | 0,0005 |
| Массовая доля хлоратов и перхлоратов (Cl), %, не более | 0,001 | 0,001 |
| Массовая доля аммонийных солей (NH ₄), %, не более | 0,001 | 0,001 |
| Массовая доля железа (Fe), %, не более | 0,0001 | 0,0001 |
| Массовая доля кальция (Ca), %, не более | 0,001 | 0,001 |
| Массовая доля натрия (Na), %, не более | 0,005 | 0,005 |
| Массовая доля магния (Mg), %, не более | 0,001 | 0,001 |
| Массовая доля мышьяка (As), %, не более | 0,00004 | 0,00004 |
| Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более | 0,0002 | 0,0002 |

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4217-77



<https://csdb.ru/p2.php?p=0e31125f8f6e5725fd06477d2dbaa63a>