

## Паспорт № 220131-08-05-22

### Цезий хлористый (хч)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-4066-84
Партия	08-05-22
Грузополучатель	

Дата изготовления	05.2022
Вид и тип тары	
Формула	CsCl

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Мелкокристаллическое вещество белого цвета	Соответствует
Массовая доля цезия хлорида (CsCl), %, не менее	99,5	99,9
Массовая доля нерастворимого остатка, %, не более	0,005	< 0,001
Массовая доля азота (N) в пересчете на NH <sub>4</sub> , %, не более	0,001	< 0,001
Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,005	< 0,001
Массовая доля бария (Ba), %, не более	0,001	< 0,0005
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0001	0,0001
Массовая доля калия (K), %, не более	0,005	0,0004
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,001	0,0005
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,0005	< 0,0001
Массовая доля натрия (Na), %, не более	0,005	0,0003
Массовая доля рубидия (Rb), %, не более	0,1	0,007
Массовая доля тяжелых металлов сероводородной группы (Pb), %, не более	0,0005	< 0,0002
Массовая доля органических веществ	Испытание по п.4.7	Выдерживает
Массовая доля окисляющих веществ	Испытание по п.4.8	Выдерживает

Гарантийный срок хранения 5 лет

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-4066-84

Массовая доля контролируемых примесей не превышает 0,0111%.



<https://csdb.ru/p2.php?p=ae46bf8c939bb0dec931740f26a5dd45>