

## ЦЕЗИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

ТУ 95.42-92

ТУ 1717-056-00194530

Область применения:

Общие данные	Цезий – металл серебристо желтого цвета	
	Молекулярная масса	132,90
	Плотность	1,90 г/см <sup>3</sup>
	Температура плавления	29 °С
Химический состав	Наименование показателя	%
	Массовая доля цезия – не менее , %	99,999
	Массовая доля примесей – не более , %	
	Рубидия (Rb)	0,0009
	Натрий (Na)	0,0009
	Калий (K)	0,0009
	Кальций (Ca)	0,0009
	Лития (Li)	0,0009
	Марганец (Mn)	0,00005
	Железо (Fe)	0,00005
	Кобальт (Co)	0,00005
	Свинец (Pb)	0,00005
	Магний(Mg)	0,00005
	Висмут (Bi)	0,00005
	Сурьма (Sb)	0,00005
	Алюминий (Al)	0,00005
	Серебро (Ag)	0,00005

	Медь (Cu)	0,00005
	Никель (Ni)	0,00005

**Тара у паковка:**

- контейнера из нержавеющей стали объемом 7 литров, масса нетто 10 кг в среде аргона;
- в стеклянных ампулах из боросиликатного стекла весом от 10 до 100 г или капиллярных стеклянных ампулах от 1 до 100 мг.

**Отгрузка:**