



## Паспорт качества

**Наименование продукта:** Проявитель Элитест ПР9  
**Нормативный документ:** ТУ 2499-001-49782089-2015  
**Номер партии:** 2409090-0  
**Дата изготовления:** 09/2024  
**Срок годности:** 09/2029  
**Изготовитель:** ООО «ЭЛИТЕСТ», Россия, г. Нижний Новгород

Проявитель Элитест ПР9 был протестирован на соответствие условиям стандартов:  
ГОСТ 18442-80, ГОСТ Р ИСО 3452-2-2009, ISO 3452-2:2021, ТУ 2499-001-49782089-2015.

### Результаты испытаний:

Наименование показателя	Метод испытания	Требования	Результат
Чувствительность пенетранта Элитест П82 / П92 при использовании проявителя Элитест ПР9	ГОСТ 18442-80 п. 4.7.1	II класс чувствительности	II класс чувствительности
	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.2	уровень чувствительности 2 (средний)	уровень чувствительности 2 (средний)
Чувствительность пенетранта Элитест П83 / П93 при использовании проявителя Элитест ПР9	ГОСТ 18442-80 п. 4.7.1	II класс чувствительности	II класс чувствительности
	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.2	уровень чувствительности 3 (высокий)	уровень чувствительности 3 (высокий)
Чувствительность пенетранта Элитест П84 / П94 при использовании проявителя Элитест ПР9	ГОСТ 18442-80 п. 4.7.1	I класс чувствительности	I класс чувствительности
	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.2	уровень чувствительности 4 (сверхвысокий)	уровень чувствительности 4 (сверхвысокий)
Внешний вид	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.1	белый порошок	соответствует
Содержание серы и галогенов	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.12	< 0,100 %	0,020 %
Производительность проявителя	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.15	соответствие стандарту	соответствует
Гранулометрический состав	ГОСТ Р ИСО 3452-2 п. 6.19	соответствие стандарту	соответствует

**Вывод:** проявитель Элитест ПР9 соответствует требованиям стандартов:  
ГОСТ 18442-80, ГОСТ Р ИСО 3452-2-2009, ISO 3452-2:2021, ТУ 2499-001-49782089-2015.

МП