

Группа Л51

ГОСТ 6552—55 Реактивы. Кислота фосфорная орто

Изменение № 1

Раздел I. «Технические требования»

Пункт 2. Таблица. Подпункт *в* изложен в новой редакции:

Наименования показателей	Кристаллическая		Жидкая	
	„Чистый для анализа“	„Чистый“	„Чистый для анализа“	„Чистый“
в) Содержание фосфорной кислоты (H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> ) в % %, не менее для препарата . . . . .	88,7	88,2	85	85

Пункт 3. Таблица. Подпункты *е* и *ж* изложены в новой редакции:

Наименования показателей	Кристаллическая		Жидкая	
	„Чистый для анализа“	„Чистый“	„Чистый для анализа“	„Чистый“
е) Мышьяк (As) . . . . .	0,0001	0,0002	0,0001	0,0002
ж) Остаток после прокаливании	0,05	0,1	0,1	0,2

Раздел II. «Правила приемки и методы испытаний»

Пункт 15. Формула изложена в новой редакции:

$$X_2 = \frac{v \cdot 0,006 \cdot 100}{G} = \frac{0,6 \cdot v}{G}$$

(Приказ № 262 25/IV—56 г.)