

к ГОСТ 177—88 Водорода перекись. Технические условия

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 3.2 (2 раза). Первый абзац	$(15 \pm 0,5) \text{ см}^3$ П-1—14—12 ОХС П-1—16—12 ОХС $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,005$ моль/дм ³ (0,01 н.) $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,05$ моль/дм ³ (0,1 н.) $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,01$ моль/дм ³ (0,02 н.) $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,1$ моль/дм ³ (0,2 н.)	$(15 \pm 0,5) \text{ см}^3$ П 1—14—120 ХС П 1—16—150 ХС $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,01$ моль/дм ³ (0,01 н.) $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,1$ моль/дм ³ (0,1 н.) $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,01$ моль/дм ³ (0,01 н.) $c(1/2 \text{ H}_2\text{SO}_4) = 0,1$ моль/дм ³ (0,1 н.)
Пункт 3.4.1. Седьмой абзац		

(ИУС № 8 1989 г.)