

Випробувальна лабораторія

**Протокол**  
**дослідження хімічного складу цинкового відходу**

від "30" листопада 2021р.

**Об'єкт дослідження:** гартцинк в чушках  
**Метод дослідження:** атомно-абсорбційна спектроскопія  
**Прилад:** атомно-абсорбційний спектрофотометр АА6300  
**Дата відбору проби:** 26.11.21 р.  
**Партія:** 32331 кг (57 чушок)  
Проби відібрані згідно ГОСТ 28192-89

**Результати аналізу**

№ з/п	Об'єкт дослідження	Масова частка хімічного елементу, %				
		Al	Fe	Pb	Zn	Інші
1	Стружка зразків з 10-ти чушок	1,92	0,33	0,13	96,83	0,79

Випробування провів: Інженер-лаборант ВЛ Паладюк Н.Г.

Начальник ВЛ



О.С. Вітенко