

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по лоту №5 «Химическая продукция и вспомогательные материалы» на закупку химических реактивов и посуды для Туркменабатского химического завода ГК «Туркменхимия» на 2025г.

№	Обслуживаемое оборудование	Тип размеры и материал	Ед. изм.	Кол-во
1	Рукава буровые или рукава резиновые 15МПа Ø-38мм, ТУ-38105557-83		метр	14
2	Трансформаторное масло –для доливки и замены силовых трансформаторов, масляных включателей по всему заводу.	ГОСТ 10121-76	тн	4
3	Транспортерная лента	Ширина ленты -50 см, $\delta=12$ мм	м	200
4	Жгут-силиконовая прокладка (фильтр жидкой серы), жаростойкая до 150 °С; рабочая среда – расплавленная жидкая сера.	Толщина 10,5мм; ширина – 18мм	м	144
5	Лента транспортёрная термостойкая шириной	В-1400мм В-1200мм В-1000мм В-800мм	метр метр метр метр	180 140 190 600
6	Ролики для транспортерной ленты:	- Ø-153; L-460 мм	шт	142
		- Ø-128; L-310 мм	шт	322
		- Ø-128; L-460 мм	шт	352
		- Ø-128; L-460 мм	шт	180
7	Химреактивы: Калий фосфорнокислый однозамещенный TDS 4198-88	TDS 4198-88	кг	15
8	Калий щавелевокислый TDS 5868-88	TDS 5868-88	кг	3
9	Натрий уксуснокислый TDS 4189-78	TDS 4189-78	кг	40
10	Реактив Неслера	TU 6-09-2089-77	кг	30
11	Аммоний хлористый	TDS 3773-72	кг	30
12	Глицерин технический		кг	20
13	Калий натрий виннокислый	TDS 5845-75	кг	4,0
14	Флуорексон		кг	0,6
15	Соль Мора		кг	15
16	Калий пироксернокислый	TDS 7172-75	кг	10
17	Натрий фосфорнокислый двухзамещенный	TDS 4172-76	кг	20
18	Калконкарбоновая кислота		кг	0,6
19	Натрий двууглекислый	TDS 4201-79	кг	20

20	Пергидрол	TDS 10929-64	кг	1,5
21	Калий едкий		кг	30
22	Гидроксиламин солянокислый	TDS 5456-65	кг	20
23	Хлорамин-Б	TU 609-3021-73	кг	20
24	Сульфосалициловая кислота	TDS 4478-78	кг	10
25	Цинк сернокислый	TDS 4174-77	кг	3
26	Ксиленовый оранжевый	TU 6-09 2503-65	кг	3
27	Темолфталексон		кг	2
28	Барий хлористый реактивный		кг	4
29	Фильтры беззольные синяя лента: d-10см		коробка	40
	d-12см		коробка	40
	d-12,5см		коробка	40
	d-15см		коробка	40
30	Фильтровальная бумага TGL 9935		кг	50
31	Бумага универсальная индикаторная		шт	30
32	Серебро азотнокислое		кг	4
33	Пирофосфат натрия		кг	4
34	Калий бромистый		кг	1
35	Тетробарат натрия		кг	8
36	Фиксоналы: Калий марганцевокислый TDS 10652-63		коробка	10
37	Натрий серноватистоокислый		коробка	60
38	Трилон Б		коробка	40
39	Термометр ртутный стеклянный (0 – 150 °С)		шт	14
40	Набор сито лабораторное: 02; 008; 014; 063; 016; 05; 1; 2; 4; 6; 10		компл	2
41	Весы аналитические лабораторные WLR-200 или весы аналитические электронные АН205 или АГ285		шт	8
42	Цеолит NaX для блока очистки воздуха (кислородный цех)		тн	1,2
43	Борная кислота для литейного цеха		тн	1,0
44	Иономер ЕВ-74 или универсальный для определения фтора		шт	5
45	рН метр		шт	5
46	Метасиликат натрия гидрат		кг	2
47	Железоаммонийные квасцы		кг	0,5
48	Натрий азотистокислый	ГОСТ 4197-74	кг	0,5
49	Свинец уксуснокислый	ГОСТ 1027-67	кг	0,5
50	Натрий сернистый 9-водный	ГОСТ 2053-77	кг	0,5
51	<u>Химические реагенты для производства серной кислоты</u> Kurita S-6302		кг	25000
	Kurita F-4103		кг	10000
	Dioclean B-355L		кг	2800

Kuriwerter N-500		кг	2500
Oxynon M-201		кг	1500
Kurinpower A-6060		кг	750
Kuriwerter IK-110		кг	7000

- 1. Условия оплаты:** по факту поставки. Все банковские и биржевые расходы за счёт «Поставщика»
- 2. Условия поставки:** ДАР-станция Зергер Туркменской железной дороги (Инкотермс 2020).
- 3. Товар должен быть изготовлен не ранее 2024г.**