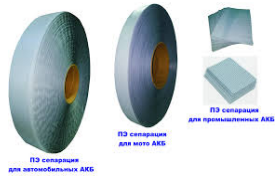
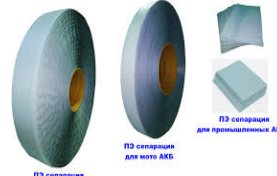




АЖ "Жиззах аккумулятор заводи" томонидан импорт килинадиган хом ашёлар хакида
МАЪЛУМОТ

№	Бутловчи деталлар ва хом-ашёлар	Қисқача техник таснифи	Расм	Ўлчов бирлиги (кг/шт.)	Йиллик эхтиёж	Масъул шахс Ф.И.Ш.	Тел. Номер	Электрон манзил
I. Хом-ашёлар								
1.	Сепаратор 158	<p>микропористый, полиэтиленовый, ширина 120/158 мм, толщина 0,25 мм, толщина с ребром 1,0 мм, вид при визуальном осмотре продукт не должен иметь такие дефекты как: дыры, трещины, складки, инородные материалы</p> <p>Пористость: средний размер поры менее чем 0,10 микрон</p> <p>Объем пор 60+/-5%</p> <p>Содержание влаги 5% макс.</p> <p>Гибкость: материал может быть согнут без повреждений</p>	 <p>PP сепаратор для автомобильных АКБ PP сепаратор для мото АКБ PP сепаратор для промышленных АКБ</p>	м2	900000	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
2.	Сепаратор 120	<p>микропористый, полиэтиленовый, ширина 120/158 мм, толщина 0,25 мм, толщина с ребром 1,0 мм, вид при визуальном осмотре продукт не должен иметь такие дефекты как: дыры, трещины, складки, инородные материалы</p> <p>Пористость: средний размер поры менее чем 0,10 микрон</p> <p>Объем пор 60+/-5%</p> <p>Содержание влаги 5% макс.</p> <p>Гибкость: материал может быть согнут без повреждений</p>	 <p>PP сепаратор для автомобильных АКБ PP сепаратор для мото АКБ PP сепаратор для промышленных АКБ</p>	м2	150000	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
3.	Бумага для обвертки пластин	<p>Цвет белый</p> <p>Ширина (допуск) ± 1/16''2. 1. Материалы не должны содержать никаких загрязнений (например, металлических) которые могут быть опасны во время работы аккумуляторов.</p> <p>2. Материалы должны распадаться после 24 часов погружения в серную кислоту с удельным весом 1,220-1,240 г/см3 при 140 F</p>		тн.	40	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
4.	Волокно полипропиленовое	<p>Физические свойства: длина 0,32 мм, диаметр 0,00218 мм</p> <p>цвет: белый, строение: мягкий, полный, кислота устойчивый</p> <p>Устойчивость серной кислоты</p> <p>Износ-нет Усадка-нет Рост или расширение-нет</p> <p>Волокно должно быть чистым и свободным от всех загрязнений или инородных частиц.</p> <p>Волокно не должно состоять из комков, собрано или спаяно вместе.</p> <p>Когда смешивается с водой и перемешивается до формы смеси, волокно должно показать хорошие характеристики.</p>		тн.	3	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru

5	Расширитель	<p>Компоненты % в примеси Лигносульфат натрия 28,2±5 Технический углерод 28,2±5 Сульфат бария 43,6±5% влажности меньше чем 6%, растворимость в воде - 95% и более, % метооксил - 10,6-11,4</p>		тн.	10	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
6	Олово металлическое	ОВЧ 000-01		тн.	35	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
7	Кальций алюминиевая лигатура 75/25	<p>Ca/Al содержания кальция-75%, содержание алюминия-25%</p>		тн.	4	Элмуродов К.	99897 794 58 54	kamol@bk.ru
8	Свинцово-мышьяковый сплав 70/30	состав сплава: свинец 70%, мышьяк 30%		тн.	10	Сейдаметов М.	998 973 279 111	tiger__86@bk.ru
9	Сурьма металлическое	<p>SuO содержание сурьмы не менее 99.6%</p>		тн.	5	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru

10	Индикатор	<p>Индикатор может показывать три различных положения в следующих ситуациях:</p> <ul style="list-style-type: none"> По мере зарядки аккумулятора увеличивается плотность электролита. При этом поплавок в форме шарика зелёного цвета поднимается по трубке вверх и становится виден через световое в глазок индикатора. Обычно зелёный шарик всплывает при степени заряженности батареи от 65 процентов и выше; Если шарик тонет в электролите, то значит плотность ниже нормы и заряд батареи недостаточен. В этот момент в «глазок» индикатора будет видна трубка индикатора чёрного цвета. Это будет говорить о необходимости зарядки. В некоторых моделях добавляют шарик красного цвета, который поднимается по трубке при пониженной плотности. Тогда в «глазке» индикатора будет красный цвет; И ещё один вариант – это понижение уровня электролита. Тогда через «глазок» индикатора будет видно поверхность электролита. Это будет говорить о необходимости доливки дистиллированной воды. 		шт	600000	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
11	Бушинги	Втулки аккумуляторов являются неотъемлемым элементом всех типов стартерных аккумуляторов		ком-т	60000	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
12	Пламегаситель	предотвращает появление искр распространяясь обратно внутри батареи. термостойкий от -70°C до 80°C		шт	100000	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
13	Флюс для пайки	<p>Марка 1026 VIP 005 СОСТАВ Вторичные соли Амина Органическая кислота Плотность при 20° С = 0,9 рН = 4,7 ± 0,3</p>		тн.	1,7	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru

14	Хот Мелт	Горячие герметики (хот-мелт) представляют собой однокомпонентную эластичную уплотняющую массу на основе бутилкаучука без содержания растворителей,		тн.	5	Махкамаов Б.	998 977 670 052	behzod161@mail.ru
15	Перборат натрия	неорганическое соединение, соль натрия и надборной кислоты кислоты с формулой NaBO_3 , бесцветные кристаллы, растворяется в воде, образует кристаллогидраты.		тн.	4	Элмуродов К.	99897 794 58 54	kamol@bk.ru