

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕН 0112497



Лист 1

Номер вагона	Номер контейнера	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения, № заказа	№ фактуры	Квартал заказа	Бригада отгрузки	Таб. № контролера	ЛВП	Кол-во мест	Вид грузовых мест
000P674KH	MEU634313	111111	25.04.2021	21, 4500697528	0020282194	2	3	33298	04	27	МОТКИ
№ п/п	№ позиции	НТД	Тех. требования	Код продукции	Класс точности	Диаметр, мм	Вид упаковок	СОРТ	Кол-во мест	Вес, тн	
01	010	ТУ 1213-290-057676-2015	ВР-1	1214		3.50	МОТКИ	1	27	26.561	
Итого:										27	26.561

БЕЗ УПАКОВКИ - 01; - 01

№ п/п	№ заявки	№ партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % * 100															С зав	МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА						
				C	Si	Mn	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	As	N*10	Al	Ti	W	V	Mo		Р, Н	Р 0,2	Н	Число перевитов	σ ₁₀₀ , %		
Не менее																										
01	111330	354	1ПС	9	11	39	24	24	3	2	3	0.2	5										5100.0	4500.0	3	1.5
01	111347	354	1КТ	7	4	44	21	13	3	2	5	0.2	5										5100.0	4500.0	3	1.5
01	211327	354	1ПС	10	7	32	20	23	3	2	3	0.2	6										5100.0	4500.0	3	1.5
01	211499	354	1КТ	7	2	42	22	18	3	1	3	0.2	8										5100.0	4500.0	3	1.5
01	311029	354	2КТ	13	4	44	25	14	3	2	3	0.2	6										5100.0	4500.0	3	1.5
01	311110	354	1КТ	7	4	44	19	13	3	2	5	0.2	4										5100.0	4500.0	3	1.5
01	911317	354	1КТ	7	3	43	23	13	5	2	5	0.2	6										5100.0	4500.0	3	1.5

Примечание: "Хим. состав по ГОСТ 380-2005"

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ТНЗ.6.1.2612-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.12612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.РУ.

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве и данные на маркировочном

По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: info@sc-eurasia.com, раздел Претензии.

Примечание ТН № 81922213, п/п АО 1162

Реквизит: 0.219 т

Контролёр УЖ

Будякова И.В.

Сделано в России.

При определении массы продукции в связках и мотках провешивать на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.3/1" с абсолютной погрешностью от 0,1г до 2,5г +/-5кг, от 2,5 до 10г +/-10кг и "ВСП Гранит-03" с абсолютной погрешностью до 0,5г +/-1кг, до 2,0г +/-2кг, до 3,0г +/-3кг. Предельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115