



ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 0114582

Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "БЕРНОЕ РЕШЕНИЕ" по договору с АО ЕВРАЗ Металл Инпром (код: 5636)

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

Наименование продукции: ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Номер вагона	Номер контейнера	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения, № заказа	№ фактуры	Квартал заказа	Бригада отгрузки	Таб. № контролера	ЛПГ	Кол-во мест	Вид грузовых мест
053252771		932601	09.06.2021	21, 4500703865	0020304357	2	4	33302	04	66	МОТКИ
№ ПЛП	№ позиции	НТД	Тех. требования	Код продукции	Класс точности	Диаметр, мм	Вид упаковки	СОРТ	Кол-во	Вес, тн	
01	010	ГОСТ 3282-74	О/С	Пров.ок 6,0		6,00	МОТКИ	1	66	67,294	
БЕЗ УПАКОВКИ - 01; - 01											

№ ПЛП	№ плавки	№ партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % * 100													МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА			Технол.испытан		
				C	Si	Mn	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	As	N*10	Al	Ti	W	V	Mo	C _{экв}		σ _в min Н/мм2	σ _в max Н/мм2
01	211973		1КП	7	3	42	24	11	3	3	6	0.2	7						290.0	490.0	20.0	Число перегибов
01	211975		1КП	7	2	40	22	20	4	3	5	0.2	7					290.0	490.0	20.0		
01	211985		1КП	8	3	42	24	13	2	2	4	0.2	6					290.0	490.0	20.0		
01	211988		1КП	7	3	40	21	12	3	2	4	0.2	7					290.0	490.0	20.0		
01	212063		1КП	8	3	46	20	16	3	3	6	0.3	6					290.0	490.0	20.0		
01	212141		1КП	8	4	46	21	23	3	2	4	0.2	5					290.0	490.0	20.0		
01	212197		1КП	9	3	41	18	12	2	1	4	0.2	5					290.0	490.0	20.0		

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

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.12612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.RU.512722 от 12.11.2015г.
Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве и данные на маркировочной бирке.
По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензия.

Результат: 0,306 т

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ



Сделано в России.

При определении массы продукции в связках и мотках проводить на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.3/1" с абсолютной погрешностью от 0,1т до 2,5т +/-5кг, от 2,5 до 10т +/-10кг и на весах "ВСДП Гранит-03" с абсолютной погрешностью до 0,5т +/-1кг, до 2,0т +/-2кг, до 3,0т +/-3кг. Предельное расхождения веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 0114582

(ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "ВЕРНОЕ РЕШЕНИЕ" по договору с АО ЕВРАЗ Металл Инпром (код: 5636)
АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

Наименование продукции: ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Номер вагона	Номер контейнера	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения, № заказа	№ фактуры	Квартал заказа	Бригада отгрузки	Таб. № контролера	Лист	Кол-во мест	Вид грузовых мест
053252771		932601	09.06.2021	21, 45007/03865	0020304357	2	4	33302	04	66	МОТКИ

Итого:

66

Вес брутто:

67.294

№ П/П	№ плавки	№ партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % * 100											МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА							
				C	Si	Mn	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	As	Nr*10	Al	Ti	W	V	Mo	S	σ _b min	σ _b max	δ ₅ 100
01	311737		1КП	7	3	40	18	28	3	2	4	0.2	5						290.0	490.0	20.0	
01	311790		1КП	8	3	46	22	14	3	2	5	0.3	4					290.0	490.0	20.0		
01	311791		1КП	8	3	43	22	12	3	2	5	0.3	4					290.0	490.0	20.0		
01	311799		1КП	7	3	46	20	16	3	2	6	0.3	4					290.0	490.0	20.0		
01	311905		1КП	8	3	44	23	22	3	3	6	0.2	4					290.0	490.0	20.0		
01	311969		1ПС	8	6	42	17	18	2	2	4	0.2	5					290.0	490.0	20.0		
01	412939		1ПС	11	9	44	24	34	2	2	4	0.3	6					290.0	490.0	20.0		

Примечание: "Хим. состав по ГОСТ 380-2005"
На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует
Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При перелиске по вопросам количества и качества продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com - раздел Продавцу
По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com - раздел Продавцу

Результат: 0.306 т

Контролер: Бодрова Т.П.

Сделано в России.

При определении массы продукции в связках и мотках превышать на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.3/1" с абсолютной погрешностью от 0,1т до 2,5т +/-5кг, от 2,5 до 10т +/-10кг и на весах "ВСДП Гранит-03" с абсолютной погрешностью до 0,5т +/-1кг, до 2,0т +/-2кг, до 3,0т +/-3кг. Предельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А1

