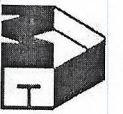


**УМК
СТАЛЬ**



**ЭЛЕКТРОСТАЛЬ
ТЮМЕНИ**



Филиал ООО "УМК-Сталь" - "МЗ" Электросталь Тюмени"

Дата: 17.03.2023 г.

Вагон/Автомобиль: 64266059

ИТД: ГОСТ 535-2-005, ГОСТ 380-2005, ГОСТ 8509-93 (1-25)

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 2023280278
Вид документа 3.1 (ГОСТ 7566-2018)

Заказчик (Покупатель) АО "Сталепромышленная компания" г. Екатеринбург

Грузополучатель АО "Сталепромышленная компания" филиал в г. Иркутске г. Иркутск

Наименование продукции

1-25 Уголок стальной горячекатаный равнополочный

Характеристики партий

№ п/п	Номер партии	Марка стали	Класс прочности	сорт	профиль	Размеры, мм		Точность проекта	Состо-яние поставки	Назначение (Качество поверхн.)	Категория	Вид обработки	Класс качества	Шерохо-ватость, мкм	Гр.значч. по плав. анализу	копи-вес нетто, т	
						Размер попер. сечения	Длина										
1,5-14	Заказ: 2023360536 (10) 2361511	СТ3сп5	1	уголок	32,00x32,00 x 4,00	МДП (Мерная длина с немерной (не более 5%)) 6000	В	ИПТ								11	22,705
2,15-18	Заказ: 2023360536 (20) 2361496	СТ3сп5	1	уголок	35,00x35,00 x 4,00	МДП (Мерная длина с немерной (не более 5%)) 6000	В	ИПТ								5	10,503
3,19-22	Заказ: 2023360536 (30) 2350327	СТ3сп5	1	уголок	40,00x40,00 x 4,00	МДП (Мерная длина с немерной (не более 5%)) 12000	В	ИПТ								5	19,474
4,25	Заказ: 2023360536 (40) 2361456	СТ3сп5	1	уголок	45,00x45,00 x 4,00	МДП (Мерная длина с немерной (не более 5%)) 12000	В	ИПТ								2	7,829
23-24	Заказ: 2023360536 (40) 2361450	СТ3сп5	1	уголок	45,00x45,00 x 4,00	МДП (Мерная длина с немерной (не более 5%)) 12000	В	ИПТ								2	7,733

ИТОГО:

Выпуска: Дуговая сталеплавильная печь (электронечь)

Разливка: Непрерывно-литая заготовка

Связки/длина, м

25

68,244

Химический состав ковшевой пробы, %

№ п/п	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	As	N	Cu
1,5-14(*)	0,15	0,48	0,15	0,008	0,023	0,10	0,12	0,20	0,005	0,009	0,233
2,15-18(*)	0,16	0,46	0,15	0,009	0,014	0,12	0,14	0,18	0,005	0,009	0,233
3,19-22(*)	0,19	0,47	0,15	0,015	0,025	0,11	0,14	0,19	0,007	0,010	0,272

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству действующим в России стандартам, техническим условиям.

Сертификат № 2023280278
Страница 1 из 2

