Номер партии: 99823 Условное обозначение плавки: 7758 Обозначение плавки: КЧ 388044 Покупатель: МОСКВА ООО МЕЧЕЛ-СЕРВИС Грузополучатель: МОСКВА АО 'МЕТАЛЛСЕРВИС' ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПАО "ИЖСТАЛЬ" ИЖЕВСК, РОССИЯ Химический состав, % KH 388044 0,20 C Склад: 713 Цех: 32 / 250 0,57 M 0,17 S 0,040 D 0,013 S Вид продукции: 90106 Заказ: 237349 Марка стали: СТЗСП2 Длина: м/дл 6000+50 Позиция: 5 Год исполнения: 2021 Размер: 10,00 x 20,0 мм Спецификация: 15711050408 Позиция: 5 Год исполн Способ выплавки: конвертер 0,12 Наименование и условное обозначение продукции S ПОЛОСА ВТ1-ВШ1-ВС-10х20 ГОСТ 103-2006 0.04 Z. CT3CI2-2FI FOCT 535-2005 0,01 5 0,007 Z 0,0005 AS Количество мест - шт.: 6 - 6
Вес партии, тн:15,21 Режим термической обработки партии: Назначение: гр.кач.пов.2ГП Сертификат № 99823 Согласно ГОСТ Состояние поставки: без термообработки Твердость по Бринеллю в состоянии поставки: Согласно ГОСТ 7566/3.1



Система менеджмента качества ПАО "Ижсталь" сертифицирована на соответствие ISO 9001:2015



образца волокна 1 вд	
волокна вд	Механиче
rekydectu, krc/mm² 36,0	предел
сопротив, кгс/мм² 48,0	врем.
×	урные характ
О "Металлсервис" ОТК №13	Механические свойства и структурные характеристики в состоянии поставки предел врем. относит.
пористость Точечная неоднородность Общая пятнист. ликвация Краевая пятнист. ликвация Подкорожиная ликвация Подкорожиная ликвация Межкристал. трещина Подкорковые пузыри Светлый контур	Макроструктура в Плавочный баллах контроль Центральная
	В сорте
теристики балл балл ОС ОТ СХ СП СН ОС,СХ,СП С НТ НС НС НА Уполномоченное лицо предприятия-изготовителя	Неметаллические включения, балл Кол-в Кол-в Харак- Средний Максим. образи
балл	Средний
балл ицо	включень Максим.
в с макс. баллом	ические включения, балл Кол-во Средний Максим. образцо
ом форма поперечного сечения определена измерением разности диагоналей   ТАО «Ижсталь»	Примечание Образец испытание на изгиб 180° выдержал

Заключение лаборатории Соответствует ГОСТ 535-2005, ГОСТ 103-2006

Примечание. Претензии и рекламации на продукцию принимаются и рассматриваются при указании номера заказа, номера сертификата, обозначение плавки и номера партии.
Подлинность сертификата качества можно проверить на сайте http://cmk-otk-cert01.mechel.com/otk\_cert/certizh.php

Сертификат заполнил Юсупова Г.Ф. С.С.

18.05.2021