

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1478

Белорецкое шоссе 5, г.Магнитогорск, Челябинская область,
Россия, 455002

Телефоны: приёмная (3519) 24-07-29
E-mail: info@magelectrod.ru

Гл. технолог(3519) 24-08-04

Дата выдачи сертификата 01.11.2022
Грузополучатель: ЦМ ООО г Щелково

Договор/контракт МЭЗ-1/2017 Расходная накладная № 1846 от 31.10.2022 а/м Скания М186АУ/774

Вид продукции	Условное обозначение	Тип электрода по ГОСТ 9467-75	Проволока электродная сварочная		Номер партии	Масса нетто, кг	Количество мест и вид упаковки
			ГОСТ	Марка			
электроды	АНО-4 4,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-054-16302447-2021	Э46	2246-70	Св-08А	856-22	1040	1пал/160пач
электроды	АНО-21 2,5 мм (по 1 кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-055-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	1923-22 749-22 890-22	1 7 742	1пач 7пач 62кор
электроды	УОНИ 13/55 4,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-002-16302447-2018	Э50А	2246-70	Св-08А	1005-22	3840	4пал/640пач
электроды	МР-3 ЛЮКС 3,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-051-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	1046-22	2100	2пал/420пач
электроды	ОЗС-12 2,5 мм (по 1 кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-057-16302447-2018	Э46	2246-70	Св-08А	908-21	120	10кор

Номер партии	Дата изготовления	Механические свойства металла шва, наплавленного металла							Химический состав наплавленного металла, %				
		Временное сопротивление разрыву, σ_b , Н/мм ²	Предел текучести σ_t , Н/мм ²	Относительное удлинение δ_s , %	Относительное сужение, ψ , %	Ударная вязкость КСУ, Дж/см ²	Угол изгиба до появления первой трещины, град	Ударная вязкость КСУ, $t=-60^\circ\text{C}$	C	Mn	Si	S	P
856-22	12.09.22	542	-	22	-	120	-	-	0,07	0,64	0,14	0,012	0,020
749-22	17.08.22	525	-	-	-	-	выд	-	0,07	0,56	0,22	0,007	0,019
890-22	20.09.22	524	-	-	-	-	выд	-	0,08	0,51	0,22	0,009	0,015
1923-22	06.06.22	513	-	-	-	-	выд	-	0,08	0,48	0,23	0,004	0,012
1046-22	26.10.22	538	-	23	-	106	-	-	0,06	0,37	0,21	0,020	0,018
1005-22	18.10.22	562	-	29	-	181	-	-	0,05	1,03	0,29	0,010	0,014
908-21	24.11.21	547	-	-	-	-	выд	-	0,09	0,45	0,24	0,009	0,020

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
Действителен на территории РФ и стран СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.
Хранить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +15°C.
Осторожно хрупкое, боится влаги.

Контролер ОТК _____ Ю.А.Ефимова
(подпись)

