

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1388

Белорецкое шоссе 5, г.Магнитогорск,
Челябинская область,
Россия, 455002
Телефоны: приемная (3519) 24-07-29
E-mail: info@magelectrod.ru
Гл. технолог(3519) 24-08-04

Дата выдачи сертификата 18.10.22

Грузополучатель: ЦМ ООО г Щелково

Договор/контракт № МЭЗ-1/2017 Расходная накладная № 1743 от 18.10.22 а/м Вольво У727ХХ/174

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	MP-3 3,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-009-16302447-2018	Э46	2246-70	Св-08А	950-22 930-22	1050 1050	1пал/210пач 1пал/210пач
электроды	АНО-21 3,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-055-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	965-22	1050	1пал/210пач
электроды	АНО-21 3,0 мм (по 1кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-055-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	968-22	492	сб.пал/141кор
электроды	MP-3 ЛЮКС 3,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-051-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	969-22 993-22 973-22 974-22	4200 3150 155 895	4пал/840пач 3пал/630пач сб.пал/31пач сб.пал/179пач
электроды	АНО-21 СТАНДАРТ 3,0 мм (по 2,5 кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-055-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	960-22	300	сб.пал/120пач
электроды	УОНИ 13/55 3,0 мм (по 1кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-002-16302447-2018	Э50А	2246-70	Св-08А	978-22	360	1пал/30кор
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	946-22 955-22	960 960	1пал/160пач 1пал/160пач

Номер партии	Дата изготовления	Механические свойства металла шва, наплавленного металла				Химический состав наплавленного металла, %				
		Временное сопротивление разрыву, σ_b Н/мм ²	Относительное удлинение, δ_5 , %	Ударная вязкость КСU, Дж/см ²	Угол изгиба до появления первой трещины, 150 град	C	Mn	Si	S	P
930-22	27.09.22	511	23	107	-	0,07	0,37	0,20	0,010	0,019
950-22	03.10.22	511	23	107	-	0,08	0,42	0,24	0,009	0,018
965-22	07.10.22	529	23	107	-	0,09	0,64	0,20	0,005	0,016
968-22	08.10.22	529	23	142	-	0,08	0,70	0,21	0,017	0,021
969-22	09.10.22	540	25	100	-	0,06	0,41	0,21	0,013	0,020
974-22	10.10.22	540	25	100	-	0,06	0,41	0,22	0,019	0,021
973-22	09.10.22	540	25	100	-	0,06	0,46	0,27	0,015	0,023
993-22	15.10.22	540	25	100	-	0,08	0,38	0,20	0,004	0,022
973-22	06.10.22	482	25	110	-	0,07	0,46	0,25	0,009	0,023
974-22	11.10.22	546	29	197	-	0,06	0,98	0,40	0,014	0,023
946-22	01.10.22	556	25	187	-	0,05	0,98	0,34	0,008	0,016
955-22	04.10.22	546	29	197	-	0,07	1,02	0,38	0,007	0,015

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

Инженер по качеству

А.Дадакина

