

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 450

елорецкое шоссе 5, г.Магнитогорск, Дата выдачи сертификата: 24.03.2023

елябинская область,
оссия, 455002

елефоны: приёмная (3519) 24-07-29

е-mail: info@magelectrod.ru

л. технолог(3519) 24-08-04

Грузополучатель: ЦМ ООО, Московская обл, Щелково, Заречная ул, дом № 143

Договор/контракт № МЭЗ-1/2017 Расходная накладная № 524 от 24.03.2023 а/м ДАФ А260СО/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			
пектроды	MP-3 4,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-051-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	310-23	2080	2пал/320пач
пектроды	MP-3 ЛЮКС 3,0 мм (2,5кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-051-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	319-23	1000	1пал/400пач
пектроды	УЛЬТРА 3,0 мм (по 2,5кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-071-16302447-2022	Э46	2246-70	Св-08А	247-23 339-23	120 220	48пач 88пач

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 КСУ, Дж/см ²	Угол изгиба до появления первой трещины, 150 град	C	Mn	Si	S	P
310-23	12.03.23	523	25	101	-	0,06	0,36	0,21	0,009	0,020
319-23	14.03.23	560	26	103	-	0,07	0,36	0,20	0,009	0,019
247-23	26.02.23	605	23	103	-	0,10	0,47	0,26	0,006	0,011
339-23	18.03.23	605	23	103	-	0,07	0,40	0,23	0,008	0,024

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

Контролер ОТК _____ М.А.Жукова

