

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1630

Белорецкое шоссе 5, г.Магнитогорск, Челябинская область,
Россия, 455002. Дата выдачи сертификата 06.09.2022г
Телефоны: приёмная (3519) 24-07-29 Грузополучатель: ЦМ ООО Щелково
E-mail: info@magelectrod.ru Договор/контракт №МЭЗ-1/2017
Гл. технолог(3519) 24-08-04 Расходная накладная № 2042 2022г з/м Renault T540YE174 Прицеп Тонт (BY215474)

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 ЛЮКС 3,0 мм (по 2,5 кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-051-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	701-22	1060	сб.пал/424пач
					705-22	1310	сб.пал/524пач
					734-22	2000	2пал/800пач
					731-22	1000	1пал/400пач
					705-22	2000	2пал/800пач
					810-22	1000	1пал/400пач
					804-22	1000	1пал/400пач
					761-22	1000	1пал/400пач
					809-22	1000	1пал/400пач
					812-22	1000	1пал/400пач
					793-22	630	сб.пал/252пач
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	837-22	1050	1пал/210пач
					840-22	1050	1пал/210пач
					840-22	985	сб.пал/197пач
					837-22	1020	1пал/204пач
					834-22	620	сб.пал/124пач
					832-22	525	сб.пал/105пач
электроды	MP-3 ЛЮКС 4,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-051-16302447-2020	Э46	2246-70	Св-08А	824-22	1040	1пал/160пач

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 КСЧ, Дж/см ²	Угол изгиба до появления первой трещины, 150 град	Ударная вязкость, КСЧ, t=-60 °C	C	Mn	Si	S	P
701-22	04.08.22	527	-	22	-	107	-	-	0,08	0,44	0,24	0,007	0,018
705-22	05.08.22	527	-	22	-	107	-	-	0,07	0,33	0,19	0,004	0,016
731-22	13.08.22	527	-	22	-	107	-	-	0,08	0,47	0,25	0,005	0,017
734-22	14.08.22	527	-	22	-	107	-	-	0,09	0,46	0,24	0,004	0,017
761-22	19.08.22	527	-	22	-	107	-	-	0,08	0,50	0,26	0,006	0,017
793-22	27.08.22	482	-	25	-	121	-	-	0,05	0,44	0,24	0,025	0,030
804-22	30.08.22	482	-	25	-	121	-	-	0,07	0,41	0,21	0,013	0,019
809-22	01.09.22	482	-	25	-	121	-	-	0,06	0,43	0,27	0,024	0,027
810-22	02.09.22	482	-	25	-	121	-	-	0,05	0,42	0,25	0,022	0,024
812-22	02.09.22	482	-	25	-	121	-	-	0,05	0,40	0,23	0,025	0,022
832-22	07.09.22	540	-	24	-	106	-	-	0,08	0,44	0,22	0,005	0,021
834-22	07.09.22	540	-	24	-	106	-	-	0,06	0,40	0,19	0,016	0,026
837-22	08.09.22	540	-	24	-	106	-	-	0,05	0,35	0,22	0,017	0,021
840-22	08.09.22	540	-	24	-	106	-	-	0,06	0,41	0,25	0,023	0,018
824-22	05.09.22	540	-	24	-	106	-	-	0,06	0,41	0,25	0,008	0,018

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°С.

Осторожно хранить, бояться влаги.

Контролер ОТК

М.А.Жукова

(подпись)

