

1104 ЭкоТех

процесс химического и электрохимического обезжиривания черных и цветных металлов (низкотемпературный).

Процесс ЭкоТех-1104 предназначен для удаления жировых, масляных и других загрязнений с поверхности черных и цветных металлов. Процесс ЭкоТех-1104 перед нанесением гальванических, лакокрасочных покрытий, в том числе перед нанесением порошковых красок, а также для межоперационной очистки.

Процесс можно использовать как при химическом, так и электрохимическом обезжиривании.

Состав растворов

Наименование компонентов		Концентрация	
		Хим.обезжир.	Эл/хим.обезжир.
Натр едкий,	г/л	30-40 (0-40)	20-30 (10-40)
ЭкоТех-1104,	г/л	30-40 (15-40)	15-25 (10-40)

Рабочие режимы

Параметры		Значение	
		Хим.обезжир.	Эл/хим.обезжир.
Температура,	°C	25-45 (20-70)	25-45 (20-70)
Плотность тока,	А/дм ²		2-4 (1-8)
Время очистки,	мин.	20-30 (10-40)	2-15 (2-30)

www.ecth.ru et-info@ecth.ru +7(8482) 68-94-68