

Цистерна из алюминия для химических грузов, модель 15-6901



*Размещенная на сайте НПК ОВК техническая информация является объектом интеллектуальной собственности, охраняемым законом. Любое копирование, распространение, а также коммерческое использование технической информации запрещено.

Описание

Вагон-цистерна нового поколения для перевозки концентрированной азотной кислоты и других химических грузов с котлом из алюминия.

Значительным конкурентным преимуществом вагона модели 15-6901 являются увеличенные сроки межремонтных пробегов, которые обеспечивают снижение стоимости жизненного цикла вагона почти в 3 раза.

Разработчик: ООО «Всероссийский научно-исследовательский центр транспортных технологий».

Характеристики

| Параметр | Модель 15-6901 |
|--|--------------------------------------|
| Грузоподъемность, т | 75 |
| Объем котла, м ³ | 54,78 |
| Масса тары, т | 24,5 ^{+0,5} _{-1,0} |
| Длина по осям сцепления автосцепок, мм | 12 020 |
| Габарит по ГОСТ 9238-2013 | 02-ВМ |
| Модель тележки | 18-9855 |
| Срок службы, лет | 40 |
| Расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы, кН (тс) | 245 (25) |
| Нормативный межремонтный срок, до млн км (лет) | 1 (8) |

Перевозимые грузы

| Груз | Код груза ООН |
|--|---------------|
| Кислота азотная, кроме красной дымящей, с содержанием азотной кислоты более 97,5% (кислота азотная концентрированная ГОСТ 701-89) | 2031 |
| Винилацетат стабилизированный | 1301 |
| Кислота уксусная ледяная или кислоты уксусной раствор с массовой долей кислоты более 80% | 2789 |
| Ангидрид уксусный | 1715 |
| Винилбензол (стирол) ингибированный | 2055 |
| Бутилацетат | 1123 |
| Антифризы этиленгликолевые (50%-60% водный раствор) | |
| Этиленгликоль (этандиол) | |
| Диэтиленгликоль | |
| Формальдегида раствор, содержащий не менее 25% формальдегида | 2209 |
| Другие грузы | По запросу |

*Размещенная на сайте НПК ОВК техническая информация является объектом интеллектуальной собственности, охраняемым законом. Любое копирование, распространение, а также коммерческое использование технической информации запрещено.



Купить вагон-цистерну

По вопросам покупки вагона-цистерны для перевозки химических грузов обращайтесь по почте [✉ sales@uniwagon.com](mailto:sales@uniwagon.com) или заполните форму обратной связи ниже.