



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР
для выборочной проверки (индикатор)
КИСЛОРОДНЫХ ИЗОЛИРУЮЩИХ РЕСПИРАТОРОВ
нормального и избыточного давления
AJ12

ПАСПОРТ

1. Общие сведения об изделии

Прибор контрольный AJ12

Дата выпуска _____

Завод – изготовитель **Shenyang Branch of CCRI FUSHUN COAL MINE SAFETY**

INSTRUMENT CCTEG

Заводской номер _____

Дата _____

Упаковку произвел: _____

(подпись)

2. Основные технические данные и характеристики

Измерительные границы водного манометра, Pa	1100 - 1200
Цена деления шкалы водного манометра, Pa	10
Пределы измерения ротаметра (расходомера), л/мин	0.35 - 3.5
Класс точности ротаметра (расходомера)	2.5
Пределы измерения кислородного манометра, МПа	0 - 2.5
Класс точности кислородного манометра	2.5
Скорость потока (коэффициент 8~12)	
Напряжение электропитания насоса ACV (В.)	220
Габаритные размеры, мм	380x264x150
Вес, кг	11

3. Комплектация

Название	Количество
Прибор AJ 12	1 шт
Руководство пользователя	1 шт
Паспорт	1 шт
Инструменты и переходники (см п 2.7. Руководства)	1 компл

Срок эксплуатации прибора – не менее 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации -12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

Обязательства по гарантии в РФ несет представитель завода-изготовителя.

Официальным представителем завода изготовителя в РФ является ООО «Транс Ойл»
представительство в Москве +7 (495) 505 1311, факс +7 (495) 915 3149



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР
для выборочной проверки (индикатор)
КИСЛОРОДНЫХ ИЗОЛИРУЮЩИХ РЕСПИРАТОРОВ
нормального и избыточного давления
AJ12

ПАСПОРТ

1. Общие сведения об изделии

Прибор контрольный AJ12

Дата выпуска _____

Завод – изготовитель **Shenyang Branch of CCRI FUSHUN COAL MINE SAFETY**

INSTRUMENT CCTEG

Заводской номер _____

Дата _____

Упаковку произвел: _____

(подпись)

2. Основные технические данные и характеристики

Измерительные границы водного манометра, Pa	1100 - 1200
Цена деления шкалы водного манометра, Pa	10
Пределы измерения ротаметра (расходомера), л/мин	0.35 - 3.5
Класс точности ротаметра (расходомера)	2.5
Пределы измерения кислородного манометра, МПа	0 - 2.5
Класс точности кислородного манометра	2.5
Скорость потока (коэффициент 8~12)	
Напряжение электропитания насоса ACV (В.)	220
Габаритные размеры, мм	380x264x150
Вес, кг	11

3. Комплектация

Название	Количество
Прибор AJ 12	1 шт
Руководство пользователя	1 шт
Паспорт	1 шт
Инструменты и переходники (см п 2.7. Руководства)	1 компл

Срок эксплуатации прибора – не менее 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации -12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

Обязательства по гарантии в РФ несет представитель завода-изготовителя.

Официальным представителем завода изготовителя в РФ является ООО «Транс Ойл»
представительство в Москве +7 (495) 505 1311, +7 (495) 915 3149