**Опросный лист на Чеквейер и Металлодетектор A&D**

Контактная информация о заказчике:

|  |  |
| --- | --- |
| Дата:  |       |
| Название компании: |       | Контактное лицо:       |
| Адрес компании: |       |
| Телефон: |       | Факс:       |
| E-mail: |       |

Информация о продукте:

|  |  |
| --- | --- |
| Название продукта:  |       |
| Состояние продукта: | [ ] Упакован [ ] Не упакован [ ] Сухой [ ] Влажный |
| Тип упаковки: | [ ] Картон [ ] Пакет [ ] Бутылка [ ] Другая (консервная металлическая тара ) |
| Упаковочный материал:  | [ ] Бумага [ ] Пластик [ ] Алюминиевая метал. Пленка[ ] Аллюминиевая фольга [x] Другой (      ) |
| Размеры (мм): | Макс. | Длина Д= x Ширина      x Высота  |
| Мин. | Длина Д= x Ширина      x Высота  |
| Масса (г): |      г |
| Температура продукта:  | (      ) [ ] по Цельсию [ ] по Фаренгейту |

Общая информация

|  |  |
| --- | --- |
| Количество | [ ] Чеквейер:      шт / [ ] Металлодетектор:     шт |
| Ширина конвейера (мм):  |       | Высота прохода (мм):      |
| Скорость конвейера:  | ------м/мин |
| Производительность:  | Ср.      шт/мин. | Макс.      шт/мин. |
| Направление потока (по отношению к дисплею | [ ] Слева направо [ ] Справа налево |
| Необходимая точность (Для чеквейера):  | ±     г (3σ) |
| Необходимая точность:(Для металлодетектора) | Feφ    мм / SUSφ     ммДругие (Укажите материал и размер:       ) |
| Модуль отбраковки:  | [ ] Остановка конвейера [x] Горизонтального типа [ ] Вертикального типа[ ] Другой (       ) |
| Окружающая температура: | (       ) [ ] по Цельсию [ ] по Фаренгейту | Влажность:      % |
| Влагостойкость | [ ] не влагостойкий [ ] Влагостойкость (IP65) [ ] Другая(       ) |

Опции и комплектующие:

|  |
| --- |
| Для Чеквейера[ ] Стойка дисплея [ ] Цветовой индикатор компаратора [ ] Верхний противосквозняковый экран [ ] Нижний противосквозняковый бокс [ ] Кросс плата [ ] НаправляющиеДля Металлодетектора[ ] Цветовой индикатор |