

## Tenite™ Butyrate 572E3720008, Clear, Trsp

Cellulose Acetate Butyrate

Eastman Chemical Company

### Описание материалов:

Tenite™ cellulosic plastics are noted for their excellent balance of properties - toughness, hardness, strength, surface gloss, clarity, and a warm feel. The mechanical properties of Tenite™ cellulosic plastics differ with plasticizer levels. Lower plasticizer content yields a harder surface, higher heat resistance, greater rigidity, higher tensile strength, and better dimensional stability. Higher plasticizer content increases impact strength. Tenite™ cellulosic plastics are available in natural, clear, selected ambers or smoke transparents and black translucents. Color concentrates are available in let-down ratios from 10:1 to 40:1. Tenite™ Cellulose Acetate Butyrate 572-08 contains an odor mask lubricant and an ultra-violet inhibitor(UVI). It has a plasticizer level of 8%.

| Главная Информация |   |
|--------------------|---|
| Добавка            | Пластификатор (8%)<br>UV Stabilizer   |
| Характеристики     | Хорошая прочность<br>Хорошая прочность<br>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению<br>Высокая четкость<br>Глянцевый<br>Высокая твердость<br>Низкий и без запаха<br>Пластифицированный<br>Содержание возобновляемых ресурсов<br>Мягкий |
| Используется       | Профили   |
| Внешний вид        | Янтарь<br>Черный<br>Прозрачный/прозрачный<br>Натуральный цвет   |
| Формы              | Гранулы   |

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

**Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.**

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

