



تجربی - سوال ۲۵۵

شیوا حریری

علی جبرا | سایت تخصصی آموزش

..... ۲۵۵ - هرگاه یک مول الکل دو عاملی با یک مول کربوکسیلیک اسید دو عاملی واکنش دهد، فراورده آلتی حاصل،

- ۱) دارای دو گروه عاملی استری خواهد شد.
- ۲) تمایلی به واکنش با الکل یا کربوکسیلیک اسید دیگر، نخواهد داشت.
- ۳) همچنان دارای گروههای عاملی هیدروکسیل و کربوکسیل خواهد بود. ✓
- ۴) در حلالهای قطبی، انحلال پذیری بیشتری نسبت به اجزای سازنده خود، خواهد داشت.

