

Grado de Revisión: C / 09-ABR-2021
Página: 1 / 1

MÉTODO: DESCRIPCIÓN: TARQ-604
DETERMINACIÓN DE COLOR VISUAL EN RESINAS POLIESTER

TARQ:

DEFINICIÓN

Establece el procedimiento para determinar el color visual en resinas poliester.

APARATOS y REACTIVOS

- 1. Estándares de color del producto (testigos de lotes anteriores).
- 2. Frascos de vidrio de 500 ml.
- 3. Lámpara con luz blanca.

PROCEDIMIENTO

- 1. Llenar un frasco de 500 ml de capacidad con la muestra a evaluar.
- 2. Compararlo contra los estándares (testigos de lotes anteriores del mismo producto). Nota: Esta comparación se realiza bajo la luz blanca (contraluz).
- 3. Si el color de la resina a evaluar es similar al color del estándar, se reporta como pasa.
- 4. Registrar según ES-AS-08 "Registros de Resultados del Manual de Técnicas de Análisis"
- 5. FIN.