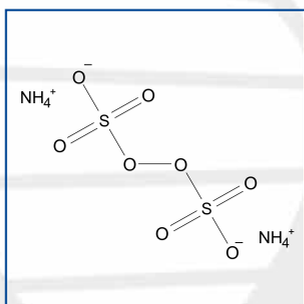


Persulfato de Amonio

Cat. FER00PA50
Fermelo Biotec



Sinónimo: Peroxodisulfato de diamonio
 Número CAS: 7727-54-0
 Pureza: $\geq 99\%$
 Peso Molecular: 228.20 g/mol
 Fórmula Molecular: $(\text{NH}_4)_2\text{S}_2\text{O}_8$
 Almacenamiento: Temperatura ambiente



DESCRIPCIÓN.

El persulfato de amonio (APS) es un catalizador para la polimerización de geles de acrilamida. También se utiliza junto con TEMED para promover la polimerización de geles de acrilamida/bis-acrilamida. Las soluciones de acrilamida listas para usar están disponibles para su comodidad: Solución de Acrilamida, 40% y N,N'-Methylenebis-Acrylamide, 2%.

PRESENTACIONES.

| Nombre | Catalogo # | Unidad |
|----------------------|------------|-----------|
| Persulfato de Amonio | FER00PA50 | 50 gramos |