PIPES ULTRAPURO Para uso en Biología molecular

9133

| Especificaciones | | CAS N° 5625-37-6 |
|--|---------------|---|
| Ensayo [C ₈ H ₁₈ N ₂ O ₆ S ₂] | 99.0 % mín. | $C_8H_{18}N_2O_6S_2$ P.M. 302.37 |
| DNase actividad | No detectada | pKa a 20 °C: 6.80 |
| Rnase actividad | No detectada | Color de Almacenaje: Verde |
| Proteasa actividad | No detectada | |
| Materia insoluble | 0.005 % máx. | |
| Residuo después de la ignición | 0.3 % máx. | Presentaciones |
| Metales pesados (como Pb) | 0.0005 % máx. | K 9133.0025 (25 g) K 9133.0100 (100 g) |
| | | |