

## Ensayo de Aptitud (PT) Quik Response para Determinación de Bases/Neutros y Ácidos. Suelo. ERA (USA).

### Especificaciones Técnicas

<b>Referencia Interna:</b>	ER 727QR
<b>Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:</b>	81
<b>Eventos por Año:</b>	Disponible en cualquier momento.
<b>Meses de Participación:</b>	A demanda.
<b>Número de Muestras por Evento:</b>	1
<b>Informes Disponibles:</b>	Reporte final Quik Response.
<b>Mensurandos o Pruebas Disponibles</b>	
Acenafteno Acenaftileno Acetofenona 2-Amino-1-metilbeneno o-Toluidina Anilina Antraceno Atrazina Benzaldehído Benzidina Ácido benzóico Benzo(a)antraceno Benzo(b)fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo(g,h,i)perileno Benzo(a)pireno Ácido bencílico Bifenilo 4-Bromofenilfenileter Butilbencitalato Caprolactama	Carbazol 4-Cloroanilina Bis(2-cloroetil) eter Bis(2-Cloroetoxi)metano 4-Cloro-3-metilfenol 1-Cloronafteno 2-Cloronaftaleno 2-Clorofenol 4-Clorofenilfenileter Criseno Dibenz(a,h)antraceno Dibenzofuran Di-n-butilfalato 1,2-Diclorobenceno 1,3-Diclorobenceno 1,4-Diclorobenceno 3,3-Diclorobencidina 2,4-Diclorofenol 2,6-Diclorofenol Dietilalato 2,4-Dinitrofenol
2,4-Dinitrotolueno 2,6-Dinitrotolueno Di-n-ociltalato Bis(2-etilhexil)talato Fluoranteno Fluoreno Hexaclorobenceno Hexaclorobutadieno Hecaclorociclopentadieno Hexacloroetano Indeno(1,2,3-cd)pireno Isoforona 2-Metil-4,6-dinitrofenol 2-Metilnaftaleno 2-Metilfenol 3 y 4-Metilfenol Naftaleno 2-Nitranilina 3-Nitroanilina 4-Nitroanilina Nitrobenceno	2-Nitrofenol 4-Nitrofenol N-Nitrosodietilamina N-Nitrosodimetilamina N-Nitrosodifenilamina N-Nitroso-di-n-propilamina 2,2-oxibis)1-cloropropano Pentaclorobenceno Pentaclorofenol Fenantreno Fenol Pireno Piridina 1,2,4,5-Tetraclorobenceno 2,3,4,6-Tetraclorofenol 1,2,4-Triclorobenceno 2,4,5-Triclorofenol 2,4,6-Triclorofenol
<b>Características de la Muestra:</b>	Volumen 30,0 gr de suelo 2 ampollas selladas al fuego Analitos en rango de concentración 1000 -1500µg/kg Verificar el rango de medición y los métodos en <a href="https://www.eraqc.com/products/">https://www.eraqc.com/products/</a> Requisitos de Almacenamiento: 2-6°C.
<b>Reporte de Resultados:</b>	Internet - Portal e-DATA
<b>Oportunidad del Reporte:</b>	Al instante una vez enviados los resultados.
<b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b>	Evaluación Cuantitativa. z-Score - Incertidumbre - recuperación relativa - Porcentaje Aceptable. Evaluación Cualitativa. Histograma.
<b>Respaldo Regulatorio:</b>	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 2a edición- A2LA
<b>Capacitación y Educación:</b>	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
<b>Origen:</b>	Estados Unidos