



# Panreac

Reactivos  
para análisis

con especificaciones  
garantizadas

# Reactivos para análisis

con especificaciones garantizadas



Los productos **PANREAC** con la denominación **PA** son los indicados como reactivos para análisis. Están sometidos a un riguroso control de calidad a fin de ofrecer plena garantía a los usuarios de los mismos. Las especificaciones de éstos incluidas en nuestro catálogo están garantizadas mediante un riguroso control de calidad en nuestro laboratorio de análisis. La denominación **ACS** indica que el producto satisface los requisitos establecidos por las normas de la American Chemical Society, relativas a los reactivos químicos para análisis. La denominación **ISO** indica que el producto satisface los requisitos establecidos por las normas de la International Standards Organization, también en relación a los reactivos químicos para análisis. Cuando se dan las dos denominaciones a la vez, indica que el producto satisface los requisitos de ambas. En general, los productos **PA** tienen unos límites máximos de impurezas inferiores a los dados en estas publicaciones.

Hay más de 600 productos con la denominación **PA**. Vea las especificaciones detalladas en el **Catálogo General Panreac** o en [www.panreac.com](http://www.panreac.com). En nuestro catálogo general puede encontrar disolventes, ácidos y reactivos sólidos necesarios en el trabajo analítico. Solicite sin compromiso un ejemplar del mismo.

La siguiente tabla muestra esta gama de productos incluida en nuestro catálogo general.

Código	Denominación	Envase												
		1 g	10 g	25 g	100 g/ml	250 g/ml	500 g/ml	1 kg/l	2,5 l	5 kg/l	25 kg/l	50*/60 l	200 l	
132096	Acetilo Cloruro (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS													
131007	Acetona (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO							☞	☞	☞	☞			☞
131881	Acetonitrilo (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							☞	☞					
131008	Acido Acético glacial (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO							☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
132670	Acido 1-Amino-2-Naftol-4-Sulfónico (Reag. USP) PA-ACS			☞										
131013	Acido L(+)-Ascórbico PA-ACS				☞	☞		☞			☞	☞		
131014	Acido Benzoico PA-ACS				☞	☞		☞						
131015	Acido Bórico PA-ACS-ISO						☞	☞			☞	☞		
131017	Acido Bromhídrico 48% PA-ACS-ISO							☞						
131808	Acido Cítrico anhidro PA-ACS						☞	☞			☞	☞		
131018	Acido Cítrico 1-hidrato PA-ACS-ISO						☞	☞			☞	☞		
131020	Acido Clorhídrico 37% PA-ACS-ISO							☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
132176	Acido Clorhídrico 32% PA-ISO							☞	☞			☞	☞	☞
133378	Acido Clorhídrico 25% PA-ISO							☞	☞			☞	☞	☞
131024	Acido Cromotrópico Sal Disódica 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS			☞										
133534	Acido 1,2-Diaminociclohexano-N,N,N',N'-Tetraacético 1-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS			☞	☞									
131026	Acido Etilendiaminotetraacético PA-ACS					☞	☞	☞			☞	☞		
131669	Acido Etilendiaminotetraacético Sal Disódica 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS					☞	☞	☞			☞	☞		
132845	Acido 4-(Fenilamino) Bencenosulfónico Sal Sódica PA-ACS		☞	☞										
131028	Acido Fluorhídrico 48% PA-ACS-ISO							☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
133070	Acido Fluorhídrico 40% PA-ISO							☞	☞	☞	☞			
131030	Acido Fórmico 98% PA-ACS							☞	☞	☞				
131031	Acido Fosfomolibdico x-hidrato PA-ACS			☞	☞									
131032	Acido orto-Fosfórico 85% PA-ACS-ISO							☞	☞	☞	☞			
135324	Acido meta-Fosfórico estabilizado con NaPO <sub>3</sub> (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS				☞	☞		☞						
132830	Acido Gálico 1-hidrato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS					☞								
134433	Acido Hexacloroplataínico(IV) 6-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS	☞												
131035	Acido Molibdico (contiene amonio molibdato) PA-ACS				☞	☞		☞			☞			
131037	Acido Nítrico 69% PA-ACS-ISO							☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
133255	Acido Nítrico 65% PA-ISO							☞	☞	☞	☞	☞		



# Reactivos para análisis

con especificaciones garantizadas

Código	Denominación	Envase									
		5 g	25 g	100 g/ml	250 g/ml	500 g/ml	1 kg/l	2,5 l	5 kg/l-10 l*	25 kg/l	60 l
131182	Bario Cloruro 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131188	Bario Hidróxido 8-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131190	Bario Nitrato PA-ACS										
131192	Benceno (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
132720	Benzoilo Cloruro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
132371	2,2'-Bipiridina (Reag. USP) PA-ISO										
131196	Bismuto(III) Nitrato 5-hidrato PA-ACS										
131199	Bromo (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131082	1-Butanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131429	Butanona (Metiletilcetona) (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS										
131202	n-Butilo Acetato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS										
131205	Cadmio Cloruro 2,5-hidrato PA-ACS										
131208	Cadmio Sulfato 8/3-hidrato PA-ACS										
132397	Calcio Carbonato precipitado, bajo contenido en álcalis PA-ACS-ISO										
131232	Calcio Cloruro 2-hidrato polvo PA-ACS										
131231	Calcio Nitrato 4-hidrato PA-ACS										
131235	Calcio Sulfato 2-hidrato PA-ACS										
131244	Carbono Disulfuro PA-ACS										
131245	Carbono Tetracloruro (ACS VIII, Reag. Ph. Eur.) (E.U.) PA-ACS-ISO										
136423	Carbono Tetracloruro (ACS VIII, Reag. Ph. Eur.) (B.D.N.) PA-ACS-ISO										
131250	Ciclohexano (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131890	Ciclohexanona PA-ACS										
132323	Cloramina T 3-hidrato (Reag. USP) PA-ACS										
131953	Clorobenceno (Reag. USP) PA-ACS										
131255	Cobalto(II) Acetato 4-hidrato (Reag. USP) PA-ACS										
131257	Cobalto(II) Cloruro 6-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131258	Cobalto(II) Nitrato 6-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131261	Cobre(II) Acetato 1-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131265	Cobre(I) Cloruro PA-ACS										
131264	Cobre(II) Cloruro 2-hidrato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS										
131267	Cobre(II) Nitrato 3-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131270	Cobre(II) Sulfato 5-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131284	Cromo(III) Potasio Sulfato 12-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131827	Cupferrón (ACS IX) PA-ACS										
131286	1,2-Dicloroetano (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
132056	2,6-Diclorofenol Indofenol Sal Sódica 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
133606	2',7'-Diclorofluoresceína (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131254	Diclorometano estabilizado con amileno PA-ACS-ISO										
131287	Dietanolamina PA-ACS										
131288	Dietilamina (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS										
131828	Difenilamina (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
133577	1,5-Difenilcarbácida (simétrica) (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
132228	1,5-Difenilcarbazona (conteniendo difenilcarbácida) (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131293	4-(Dimetilamino) Benzaldehído (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131785	N,N-Dimetilformamida (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131295	Dimetilgloxima (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131954	Dimetilsulfóxido (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131296	1,4-Dioxano estabilizado con ~25 ppm de BHT (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131791	Ditizona (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131877	1-Dodecanol (Reag. USP) PA-ACS										
131299	Eosina Amarillenta (C.I. 45380) PA-ACS										
131303	Estaño(II) Cloruro 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS										
131310	Estroncio Nitrato PA-ACS										
131086	Etanol absoluto PA-ACS-ISO										
131085	Etanol 96% v/v PA-ACS										
131924	Etanolamina PA-ACS										
133312	Eter ter-Butil Metílico (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS										
132770	Eter Dietílico estabilizado con ~6 ppm de BHT (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO										
131314	Eter Di-Isopropílico estabilizado con ~50 ppm de BHT PA-ACS										
131897	Eter mono-Metílico del Etilenglicol PA-ACS										

# Reactivos para análisis

con especificaciones garantizadas

Código	Denominación	Envase												
		5 g	10 g	25 g	50 g	100 g/ml	250 g/ml	500 g/ml	1 kg/l	2,5 l	5 kg/l	25 kg/l	60 l	200 l
131315	Eter de Petróleo 40-60°C PA-ACS-ISO								Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ		
131318	Etilo Acetato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ
131321	1,10-Fenantrolina 1-hidrato PA-ACS	Ⓐ		Ⓐ										
131322	Fenol PA-ACS							Ⓐ			Ⓐ	Ⓐ		
134852	Fenol cristalizado (cristales sueltos) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ	Ⓐ		
131325	Fenolfaleína (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS					Ⓐ		Ⓐ			Ⓐ	Ⓐ		
131328	Formaldehído 37-38% p/p estabilizado con metanol PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131956	Formamida PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ					
131154	di-Fósforo penta-Oxido (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO					Ⓐ		Ⓐ						
131334	Furfural estabilizado con ~0,1% de BHT (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓐ							
131335	Gel de Sílice 3-6 mm con indicador (con cobalto cloruro) PA-ACS								Ⓐ		Ⓐ			
135571	Gel de Sílice 2,5-6 mm con indicador (sin cobalto cloruro) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
132921	Gel de Sílice 0,5-1,2 mm con indicador (con cobalto cloruro) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ					
131339	Glicerina PA-ACS-ISO							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131340	Glicina (Reag. USP) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ	Ⓐ		
131341	D(+)-Glucosa anhidra PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
131346	Hexametilentetramina (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
132063	n-Hexano (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
133242	n-Hexano 95% PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131350	Hidracinio Sulfato PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
131077	Hidrógeno Peróxido 33% p/v (110 vol.) PA-ACS-ISO							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
131914	Hidroxilamonio Cloruro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO						Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ	Ⓐ		
131352	8-Hidroxiquinoleína (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS				Ⓐ	Ⓐ								
131362	Hierro(II) Sulfato 7-hidrato PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
132536	Imidazol (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS					Ⓐ		Ⓐ						
131089	Isobutanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
132064	Isooctano (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131375	Lactosa 1-hidrato (Reag. USP) PA-ACS							Ⓐ						
132848	Lantano(III) Cloruro 7-hidrato PA-ACS					Ⓐ								
131391	Litio Carbonato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ			
131392	Litio Cloruro (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ			
131928	Litio Hidróxido 1-hidrato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ						
131393	Litio Sulfato 1-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ						
131394	Magnesio Acetato 4-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
131396	Magnesio Cloruro 6-hidrato PA-ACS-ISO							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131402	Magnesio Nitrato 6-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
136064	Magnesio Perclorato hidrato (desecante) PA-ACS					Ⓐ		Ⓐ						
131404	Magnesio Sulfato 7-hidrato PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131410	Manganeso(II) Cloruro 4-hidrato PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131413	Manganeso(II) Sulfato 1-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
132067	D(-)-Manita PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ		Ⓐ	Ⓐ		
131421	Mercurio metal tridestilado (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ						
131417	Mercurio(II) Acetato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS					Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ			
131418	Mercurio(II) Bromuro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS					Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ						
131419	Mercurio(II) Cloruro PA-ACS					Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ			
131423	Mercurio(II) Nitrato 2-hidrato (ACS IX) PA-ACS					Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ			
131426	Mercurio(II) Oxido amarillo (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS					Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ			
132166	Mercurio(II) Sulfato PA-ACS					Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ						
131428	Mercurio(II) Yoduro rojo (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS					Ⓐ								
131091	Metanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ
131798	4-Metilaminofenol Sulfato PA-ACS				Ⓐ		Ⓐ							
131079	3-Metil-1-Butanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131430	4-Metil-2-Pentanona (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
133080	1-Metil-2-Pirrolidona PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ					
131903	2-Metil-2-Propanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131435	Morfalina (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ						
131436	Murexida (C.I. 56085) (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS	Ⓐ		Ⓐ										
132751	N-(1-Naftil)Etilendiamina Diclorhidrato PA-ACS	Ⓐ		Ⓐ										
131439	Negro de Eriocromo T (C.I. 14645) PA-ACS	Ⓐ		Ⓐ		Ⓐ								
132362	Ninhidrina PA-ACS		Ⓐ			Ⓐ		Ⓐ						
131445	Niquel(II) Sulfato 6-hidrato PA-ACS						Ⓐ	Ⓐ			Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131447	Nitrobenceno (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
131970	Nitrometano (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	Ⓐ	
133386	1-Octanol (Reag. USP) PA-ACS							Ⓐ						

# Reactivos para análisis

con especificaciones garantizadas

Código	Denominación	Envase												
		1 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g/ml	250 g/ml	500 g/ml	1 kg/l	2,5 l	5 kg/l	25 kg/l	60 l
132901	Osmio(VIII) Oxido PA-ACS (1) Disponible en envases de 0,1 - 0,5 y 1 g	Ⓜ (1)												
131884	1-Pentanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
132071	4-(2-Piridilazo) Resorcina Sal mono-Sódica 1-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS	Ⓜ												
131457	Piridina (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		
132382	Plata Dietilдитiocarbamato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS		Ⓜ		Ⓜ									
131459	Plata Nitrato PA-ACS-ISO				Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ				
131801	Plata Sulfato PA-ACS				Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ						
131466	Plomo(II) Acetato 3-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131467	Plomo(II) Hidroxiacetato para análisis de azúcares según Horne PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131469	Plomo(II) Hidroxicarbonato PA-ACS							Ⓜ	Ⓜ					
131473	Plomo(II) Nitrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131479	Potasio Acetato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131159	Potasio Antimonio(III) Tartrato 3-hidrato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131487	Potasio Bromato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ		
131489	Potasio Bromuro PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131490	Potasio Carbonato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131491	Potasio Cianuro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO							Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131493	Potasio Clorato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131494	Potasio Cloruro PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131497	Potasio Cromato (máx. 0,02% Na) (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131500	Potasio Dicromato PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131505	Potasio Hexacianoferrato(III) 3-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131503	Potasio Hexacianoferrato(III) (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131512	di-Potasio Hidrógeno Fosfato anhidro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131509	Potasio di-Hidrógeno Fosfato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131481	Potasio Hidrógeno Ftalato PA-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131515	Potasio Hidróxido 85% lentejas PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131524	Potasio Nitrato sin antiapelmazante (Reag. Ph. Eur.) PA-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131855	Potasio Nitrito PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131526	di-Potasio Oxalato 1-hidrato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131856	Potasio Perclorato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131527	Potasio Permanganato (Permanganato Potásico) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131523	Potasio meta-Peryodato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS							Ⓜ				Ⓜ		
131729	Potasio Sodio Tartrato 4-hidrato PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131532	Potasio Sulfato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131534	Potasio Tiocianato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131540	Potasio Yodato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131542	Potasio Yoduro PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131885	1-Propanol (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS									Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
131090	2-Propanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO									Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
132637	Púrpura de Ftaleína PA-ACS	Ⓜ								Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
131615	Rojo de Fenol PA-ACS		Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ								
133331	Rojo de Fenol Sal Sódica PA-ACS		Ⓜ											
131617	Rojo de Metilo (C.I. 13020) PA-ACS			Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ			Ⓜ				
133234	Rojo de Metilo Sal Sódica (C.I. 13020) PA-ACS				Ⓜ									
131621	Sacarosa PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
134220	Sal de Reinecke (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS			Ⓜ	Ⓜ									
131699	Sodio metal, barras (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓜ	Ⓜ						
131633	Sodio Acetato anhidro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131632	Sodio Acetato 3-hidrato PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131644	di-Sodio tetra-Borato 10-hidrato PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131646	Sodio Bromuro (Reag. USP) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ				
131648	Sodio Carbonato anhidro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131647	Sodio Carbonato 10-hidrato PA-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131652	Sodio Cianuro PA-ACS							Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ				
131655	tri-Sodio Citrato 2-hidrato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131658	Sodio Clorato PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131659	Sodio Cloruro PA-ACS-ISO								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131666	Sodio Dicromato 2-hidrato (Reag. USP) PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
131668	Sodio Dietilдитiocarbamato 3-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS						Ⓜ	Ⓜ				Ⓜ	Ⓜ	
131698	Sodio Disulfito PA-ACS								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
132363	Sodio Dodecilo Sulfato PA-ACS					Ⓜ						Ⓜ		
132440	Sodio tetra-Fenilborato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS			Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ							

# Reactivos para análisis

con especificaciones garantizadas

Código	Denominación	Envase												
		1 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g/ml	250 g/ml	500 g/ml	1 kg/l	2,5 l	5 kg/l	25 kg/l	200 l
131675	Sodio Fluoruro PA-ACS-ISO													
131676	Sodio Formiato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131680	tri-Sodio Fosfato 12-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131663	Sodio Hexanitrocobaltato(III) PA-ACS													
131635	di-Sodio Hidrógeno Arseniato 7-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131638	Sodio Hidrógeno Carbonato PA-ACS-ISO													
131679	di-Sodio Hidrógeno Fosfato anhidro (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
132656	di-Sodio Hidrógeno Fosfato 7-hidrato PA-ACS													
131678	di-Sodio Hidrógeno Fosfato 12-hidrato PA-ISO													
131965	Sodio di-Hidrógeno Fosfato 1-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131687	Sodio Hidróxido lentejas PA-ACS-ISO													
135279	Sodio Metilato 0,5 mol/l metanólico PA-ACS													
131701	Sodio Molibdato 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131702	Sodio Nitrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO													
131703	Sodio Nitrito (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131706	di-Sodio Oxalato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS													
131705	Sodio Pentacianonitrosoferrato(III) 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
134387	Sodio Perclorato 1-hidrato (Reag. USP) PA-ACS													
131708	Sodio Peróxido granulado PA-ACS													
131700	Sodio meta-Peryodato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131716	Sodio Sulfato anhidro (Reag. USP) PA-ACS-ISO													
131715	Sodio Sulfato 10-hidrato (Reag. USP) PA-ACS													
131717	Sodio Sulfito anhidro PA-ACS													
131718	Sodio Tiocianato PA-ACS													
131721	Sodio Tiosulfato 5-hidrato PA-ACS													
131724	Sodio Tungstato 2-hidrato (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131726	Sodio Yoduro PA-ACS													
133537	Tetrahidrofurano estabilizado con ~300 ppm de BHT PA-ACS													
131739	Timolfaleína PA-ACS													
134887	Tioacetamida (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131743	Tiourea (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
131745	Tolueno (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO													
131749	Tricloroetileno, estabilizado con etanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS													
133101	Triclorometano estabilizado con ~50 ppm de amileno (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS													
131252	Triclorometano estabilizado con etanol (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO													
133266	1,1,2-Triclorotrifluoroetano (ACS IX, Reag. USP, Ph. Eur.)(E.U.) PA-ACS													
136422	1,1,2-Triclorotrifluoroetano (ACS IX, Reag. USP, Ph. Eur.) (B.D.N.) PA-ACS													
131940	Tris (Hidroximetil) Aminometano PA-ACS													
131754	Urea cristal PA-ACS													
131759	Verde de Bromocresol PA-ACS													
133066	Verde Naftol B (C.I. 10020) PA-ACS													
131762	Violeta Cristal (C.I. 42555) PA-ACS													
131769	Xileno, mezcla de isómeros (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO													
135212	Xileno, mezcla de isómeros, bajo en etilbenceno (máx. 4%) PA-ACS-ISO													
131771	Yodo resublimado perlas PA-ACS													
131775	Zinc Acetato 2-hidrato (Reag. USP, Ph. Eur.) PA-ACS													
131779	Zinc Cloruro PA-ACS													
131786	Zinc Oxido PA-ACS													
131787	Zinc Sulfato 7-hidrato PA-ACS													

### Símbolos de Envase:

- Envase de polietileno
- Envase de vidrio
- Cubo de polipropileno con asa
- Bidón de polietileno
- Envase de vidrio forrado de PE o PVC
- Envase de aluminio
- Tambor de cartón con bolsa de polietileno interior
- Bidón de acero
- Envase de aluminio con embalaje exterior

- Envase de vidrio con embalaje exterior
- Lata metálica
- Bidón de polietileno interior y acero exterior
- Ampolla de vidrio o plástico
- Envase de polietileno con lata exterior
- Envase de polietileno provisto de grifo extraíble
- Tubo de vidrio con obturador y rosca
- Envase de coextrusión (multicapa)
- Tambor de polietileno con bolsa de polietileno interior



**Panreac Química S.A.U.**

C/ Garraf, 2 - Polígono Pla de la Bruguera  
E-08211 Castellar del Vallès  
(Barcelona) España  
Tel. (+34) 937 489 400  
Fax (+34) 937 489 401  
e-mail: central@panreac.com

**VENTAS**

Tel. España / Internacional: (+34) 902 438 439  
Fax España (+34) 937 489 494  
Fax Internacional (+34) 937 489 495  
e-mail:  
España: iberia@panreac.com  
Portugal: panreacportugal@panreac.com  
Francia: panreacfrance@panreac.com  
Resto del mundo: export@panreac.com

**Panreac Chimie S.A.R.L.**

129, rue Servient  
Tour Credit Lyonnais  
69326 Lyon Cedex 03  
France

**Panreac Química Lda.**

Avenida 25 de Abril, 672  
Edifício Alvorada - 5º Esq.º  
2750-512 Cascais  
Portugal

**Nova Chimica**

Via G. Galilei, 47  
20090 Cinisello Balsamo (MI)  
Italy  
Tel. +39 02 66045392  
Fax +39 02 66045394  
e-mail: info@novachimica.com  
www.novachimica.com

[www.panreac.com](http://www.panreac.com)