



ESPECIFICACIÓN Ácido Sulfúrico
PROPIEDADES GENERALES

FORMULA:	H ₂ SO ₄
DENSIDAD A 18°C:	1.834
PUNTO DE CONGELACIÓN:	4°C
PUNTO DE EBULLICIÓN:	SE DESCOMPONE A 340 °C
ASPECTO:	LÍQUIDO TRANSPARENTE

ANÁLISIS QUÍMICO

CONCENTRACIÓN	98.00	%	MÍNIMO
ZINC	2.18	PPM	MÁXIMO
FIERRO	27.28	"	"
ARSÉNICO	0.55	"	"
ANTIMONIO	0.55	"	"
PLOMO	1.09	"	"
COBRE	0.16	"	"
NÍQUEL	0.55	"	"
MANGANESO	0.20	"	"
MERCURIO	0.55	"	"
SELENIO	1.09	"	"
NITRATOS	27.28	"	"
CLORUROS	0.55	"	"
SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN	43.62	"	"