

GEFRIERPUNKT VON FLÜSSIGKEITEN

Flüssigkeit	Gefrierpunkt (° Celsius) *
Ammoniak	-77,8
Ethylalkohol	-114,5
Benzol	+ 5,5
Brom	-7,3
Chloroform	-63,5
Diethylether	-116,3
Essigsäure	+ 16,7
Glycerin	-18,0
Isopentan	-160,0
Methylalkohol	-97,9
Propylalkohol	-127,0
Quecksilber	-38,9
Schwefelkohlenstoff	-111,6
Tetrachlorkohlenstoff	-22,9
Toluol	-94,5
Wasser	-0,0
	* bei Normaldruck

Mit freundlicher Genehmigung von www.tabelle.info
(urheberrechtlich geschützt/all rights reserved).