Gefährdungsbeurteilung	pH-Wert von Kernseifenlösung	aufgerufen: 17.07.2015
Vorgang: Alkalität einer Seifenlö Beschreibung: Mittels dest. Wasser st	isung ellt man eine klare Kernseifenlösung her und testet diese mit p	LV SV H-Papier.
Schadensrisiko:		
durch Einatmen / Hautkontakt		
Beteiligte Gefahrstoffe:		
andere Stoffe:		
Kernseife, dest. Wasser, pH-Papie	r	
Substitutionsprüfung durchge Substitution nicht erforderlich: n.	eführt ahezu risikofreier Standardversuch	
Besondere Sicherheitshinwei	se:	
Maßnahmen / Gebote:		
Schutzbrille		

Autor: Peter Slaby

Quelle: Häusler/ Rampf, 270 chemische Schulversuche (München 1976, ISBN 00627, S. S. 187 (5))

Schule

_____ Lehrkraft

erstellt am: 24.10.2014 geändert am: 24.10.2014

_____ Unterschrift