

Name	Summenformel	Reinheit	
Ceracetat	$\text{Ce}(\text{CH}_3\text{COO})_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,9-99,999%	Pulver+Lösung
Cercarbonat	$\text{Ce}_2(\text{CO}_3)_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver
Cerchlorid	$\text{CeCl}_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver+Lösung
Cerhydroxid	$\text{Ce}(\text{OH})_4$	99,0-99,999%	Pulver
Cernitrat	$\text{Ce}(\text{NO}_3)_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999 %	Pulver+Lösung
Ceroxid	CeO_2	98,0-99,999%	Pulver
Cer-III-Sulfat	$\text{Ce}(\text{SO}_4)_2$	99,9%	Pulver
Cer-IV-Sulfat	$\text{Ce}(\text{SO}_4)_2$	99,5%	Pulver