

Name	Summenformel	Reinheit	Form
Terbiumacetat	$\text{Tb}(\text{CH}_3\text{COO})_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver + Lösung
Terbiumcarbonat	$\text{Tb}_2(\text{CO}_3)_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver
Terbiumchlorid	$\text{TbCl}_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver + Lösung
Terbiumhydroxid	$\text{Tb}(\text{OH})_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver
Terbiumnitrat	$\text{Tb}(\text{NO}_3)_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver + Lösung
Terbiumoxid	Tb_4O_7	99,0-99,999%	Pulver
Terbiumsulfat	$\text{Tb}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$	99,0-99,999%	Pulver