

## Kaolin Pharma

---

<b>Chemische Analyse</b>	SiO <sub>2</sub>	47,2 %
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	37,1 %
	TiO <sub>2</sub>	0,1 %
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,9 %
	CaO	0,1 %
	MgO	0,3 %
	K <sub>2</sub> O	2,2 %
	Na <sub>2</sub> O	0,1 %
	Glühverlust	12,2 %

---

<b>Mineralanalyse</b>	Kaolinit	88 %
	Illit	8 %

---

<b>Sedimentationsanalyse</b>	< 45 µm	99,5 %
	< 20 µm	99,0 %
	< 2 µm	50,0 %
	D50	2,0 µm

---

### Weitere Daten

Feuchtigkeit	<1 %
Dichte	2,6 g/cm <sup>3</sup>
Schüttdichte	0,40 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert	5-6
Weißgrad (ungebrannt) (D65, Minolta CR-400)	80
Brennfarbe	weiß

---

Kaolin Pharma erfüllt die Anforderungen des Europäischen Arzneibuchs Ph EUR,  
Monogr. 0503 "Kaolinum Ponderosum" für die innere und äußere Anwendung.  
Dies wird chargenweise durch ein Prüfzertifikat ausgewiesen.

---