

Technisches Datenblatt

Lucoplast® 205x, 220x 230x

Typische Eigenschaften

Name	Norm	Einheit	Lucoplast®		
Typ		-	205x	220x	230x
Aussehen	Visuell	-	Weisse Granulate		
Partikelgröße		mm	Bis zu 5,00	0,20-0,80	0,30-1,00
Dichte	ISO 1133	g/cm ³	0.56		
Wasseraufnahme		ml/g	≥ 350		
Wassergehalt		%	≤ 6		
pH Wert 1 Gew--% in Wasser		-	6.0-7.5		
Monomer Gehalt	IR-Spectrum	ppm	≤ 500		
Gelintensität		-	Strong		
Kaliumgehalt	AAS	%	≥ 17.8		
Verpackung		-	25kg Bag, 800 kg/Palette 16MT/20ft Container		

¹ Die angegebenen Daten dienen zur Übersicht. Eine Verbindlichkeit lässt sich daraus nicht ableiten. Abweichungen zu obigen Angaben sind keine Grundlage für Reklamationen.

Disclaimer: Das hier genannte Produkt ist nicht für medizinische, pharmazeutische und Healthcare-Anwendungen vorgesehen, auch werden solche Anwendungen von uns nicht unterstützt. Die hierin enthaltenen Informationen sind nach unserem Wissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt und zuverlässig, doch übernehmen wir keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit dieser Informationen. LUCOBIT AG übernimmt keine Garantie über der Verwendbarkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Es ist die Verantwortung des Kunden unsere Produkte zu prüfen und zu testen und sich selbst von der Eignung der Produkte für einen bestimmten Zweck zu überzeugen. Er ist für die sichere und legale Verwendung, Verarbeitung und Handhabung unserer Produkte verantwortlich. Die hierin enthaltenen Informationen beziehen sich ausschließlich auf unsere Produkte, wenn sie nicht in Verbindung mit den anderen Materialien eingesetzt werden. Eine Haftung in Bezug auf die Verwendung unserer Produkte zusammen mit anderen Materialien wird ausgeschlossen.