

Meas. No. 7261    SOP 45    Date 14.07.2009 11:31:59    Operator: FRITSCHLAN\Benes

Material: **LiCoPO4 (4)**

**P7pl ZrO2 120min**

Description: 2min ultrasonic + water + 0,1%Na4P2O7

Calculation Automatische Modellerkennung

Mode Wet

Serial No. 22.2000.00/90771

Beam absorption 6,8 %

Pump 65,00 %

Meas. range 0,01 µm - 53,10 µm

Cellposition 1

Channels 108

Ultrasonic On

Scans 100

Prot.-No.: **090124**

5-99%

Obere Kornklasse [µm]	Q3(x) [%]
0,012	5,0
0,014	10,0
0,016	15,0
0,018	20,0
0,020	25,0
0,022	30,0
0,024	35,0
0,026	40,0
0,028	45,0
0,031	50,0
0,033	55,0
0,036	60,0
0,039	65,0
0,042	70,0
0,046	75,0
0,050	80,0
0,056	85,0
0,063	90,0
0,075	95,0
0,104	99,0

001-5 µm

Obere Kornklasse [µm]	Q3(x) [%]
0,010	3,4
0,050	79,8
0,100	98,7
0,200	99,6
0,300	99,6
0,400	99,6
0,500	99,6
0,600	99,7
0,700	99,8
0,800	99,8
0,900	99,9
1,000	99,9
1,500	99,9
2,000	99,9
2,500	100,0
3,000	100,0
3,500	100,0
4,000	100,0
4,500	100,0
5,000	100,0

