

Tabelle 4a. Vitritreflexion

Proben- bezeichnung	Meßwerte (gemittelt)			Reflexions- vermögen			Reflexions- vermögen gemittelt	Bemerkungen
	grün	gelb	rot	grün	gelb	rot		
Probe 15								
Stück 1	—	—	—	—	—	—	—	keine Messung
„ 2	25,1	26,5	27,3	7,7	7,9	7,7	7,8%	
„ 3	25,2	26,4	27,3	7,8	7,9	7,7	7,8%	
„ 4	25,3	26,4	27,5	7,8	7,9	7,8	7,8%	
„ 5	—	—	—	—	—	—	—	keine Messung
„ 6	25,2	26,3	27,4	7,8	7,8	7,8	7,8%	
„ 7	25,1	26,8	27,7	7,7	8,1	7,9	7,9%	
„ 8	—	—	—	—	—	—	—	keine Messung
„ 9	25,2	26,4	28,2	7,8	7,9	8,2	8,0%	
„ 10a	25,5	26,3	27,0	7,9	7,8	7,5	7,7%	
„ 10b	25,1	26,2	27,5	7,7	7,8	7,8	7,8%	
„ 11a	25,4	26,6	28,0	7,9	8,0	8,1	8,0%	
„ 11b	25,4	26,4	27,2	7,9	7,9	7,7	7,8%	
„ 11c	25,4	26,6	27,3	7,9	8,0	7,7	7,9%	
„ 12	25,3	26,3	28,2	7,8	7,8	8,2	7,9%	
„ 13	—	—	—	—	—	—	—	keine Messung
„ 14	25,4	26,4	27,6	7,9	7,9	7,9	7,9%	
„ 15a	25,1	26,4	27,3	7,7	7,9	7,7	7,8%	
„ 15b	25,5	26,4	27,1	7,9	7,9	7,6	7,8%	
„ 16a	25,4	26,5	28,0	7,9	7,9	8,1	8,0%	
„ 16b	25,4	26,7	27,2	7,9	8,0	7,7	7,9%	
„ 17	25,5	26,5	27,7	7,9	7,9	7,9	7,9%	
„ 18	—	—	—	—	—	—	—	keine Messung

Tabelle 4b. β -Strahlenmessung

Probe 15

Stück	Imp./Min.	Stück	Imp./Min.
1	45,1	10	130,4
2	95,8	11	29,9
3	—	12	41,8
4	67,7	13	37,5
5	65,0	14	30,7
6	—	15	31,8
7	72,6	16	28,6
8	—	17	—
9	71,0	18	33,0