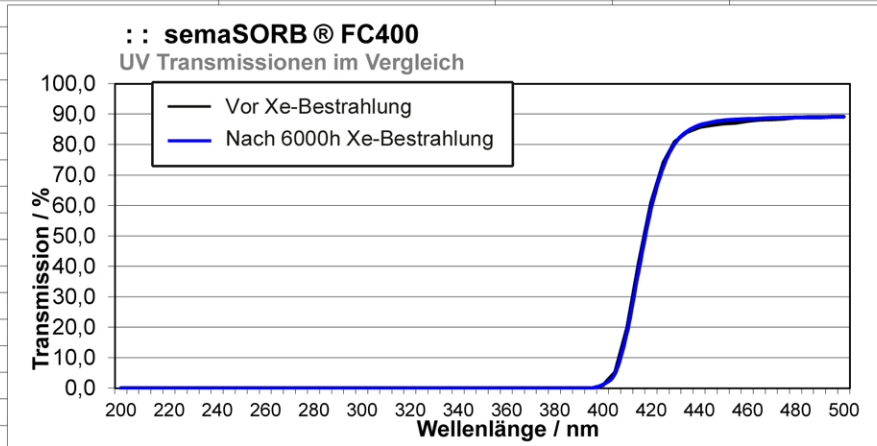


12.03.2013

Mess-Aufbau: 3mm Floatglas/ 0,76mm semaSORB FC400/ 0,76mm BGR20/ 3mm Floatglas

Messung gegen Luft

Wellenlänge / nm	Vor Xe-Bestrahlung	Nach 6000h Xe-Bestrahlung
200	0,0	0,0
205	0,0	0,0
210	0,0	0,0
215	0,0	0,0



220		
225		
230		
235		
240		
245		
250		
255		
260		
265		
270		
275		
280		
285		
290		
295		
300		
305	0,0	0,0
310	0,0	0,0
315	0,0	0,0
320	0,0	0,0
325	0,0	0,0
330	0,0	0,0
335	0,0	0,0
340	0,0	0,0
345	0,0	0,0
350	0,0	0,0
355	0,0	0,0
360	0,0	0,0
365	0,0	0,0
370	0,0	0,0
375	0,0	0,0
380	0,0	0,0
385	0,0	0,0
390	0,0	0,0
395	0,0	0,0
400	1,0	1,2
405	5,2	4,7
410	19,9	18,2
415	41,7	39,2
420	61,1	58,9
425	74,0	72,5
430	81,1	80,5
435	84,2	84,4
440	85,7	86,4
445	86,4	87,4
450	86,9	88,0
455	87,1	88,3
460	87,7	88,5
465	88,1	88,6
470	88,3	88,8
475	88,5	88,9
480	88,9	89,0
485	88,9	89,1
490	88,9	89,1
495	89,1	89,2
500	89,1	89,2