

Q-Bestimmung

$$\varphi_e = 345,9^\circ$$

$$\varphi_r = 237,5^\circ \Rightarrow \varphi = 54,2^\circ$$

		α_e	α_r	α	n
(~660)	rot:	117,6°	351°	-53,4	1,672
(~575/577)	gelb	117,3°	351,2°	-53,9	
(570,1)	grün	117,1°	351 351,3°	-54,2	
rd) (510)	dunkelgrün	116,7°	351,8°	-55,1	
rd (470)	oprumarin	116,5°	352,1°	-55,6	
cd (400)	Einzelkristalle oberhalb lila	116,4°	352,3°	-55,9	
435,8	violett	115,9°	352,6° 352,7°	-56,4	
404,2	violett	115,3°	352,7° 353,2°	-57,2	1,673

FK