

Eder (internation. System)	<i>i</i>	Bemerkungen	Eder (internation. System)	<i>i</i>	Bemerkungen
Y 6151·436	1		Y 6140·681	1/2	
6151·122	1		6140·354	1/2	
6150·859	1		6140·155	1/2	
6150·581	1		6139·912	1/2	
6148·38	4	1)	6139·443	1/2	
6148·043	1		6139·266	1/2	
6147·799	1		6138·456	3	2)
6147·509	1		6137·936	1	
6147·259	1		6135·056	2	2)
6146·978	1		6132·081	4	3)
6146·720	1		6131·684	1	
6146·475	1		6131·006	1	
6146·234	1		6130·638	1	
6145·967	1		6130·311	1	
6145·736	1		6129·699	1	
6145·471	1		6129·325	1	
6145·199	1		6129·005	1	
6145·003	1		6128·397	1	
6144·799	1		6128·028	1	
6144·543	1		6127·774	1	
6144·298	1		6127·43	2	4)
6143·860	1		6127·154	1	
6143·604	1		6126·825	1	
6143·391	1		6126·253	1	
6143·209	1		6125·952	1	
6142·991	1		6125·382	1	
6142·770	1		6125·061	1	
6142·525	1		6124·537	2	
6142·140	1		6124·220	1	
6141·905	1		6123·488	1	
6141·682	1		6122·968	1	
6141·324	1		6122·192	3	2)
6141·087	1		6121·464	1	
6140·930	1		6121·024	1	

1) Kante eines gegen Rot abgeschattierten Bandenkopfes.

2) Linie des Y-Linienspektrums.

3) Kante des Hauptbandenkopfes  $\alpha$ .

4) Kante, nach Rot abgeschattiert.