

Untergrund und Energiefenster

arbeitstäglich

Hier Gammakamera angeben

Standort: hier Standort angeben

1. Untergrundzählrate: Messzeit 60 s, Energiefenster Tc-99m

2. Energiefenster: Tc-99m, Fensterbreite 15%

Datum:	Untergrundzählrate		Fensterlage		QK bestanden	Bemerkung	Sign.
	counts pro Minute (BW 01.01.2020):	1000	Fensterlage (keV):	140			
	Reaktionsschwelle:	20%	Reaktionsschwelle:	2%			
	Toleranzgrenze:	50%	Toleranzgrenze:	4%			
Jan. 2021	Detektor 1	Detektor 2	Detektor 1	Detektor 2			
Fr	1						
Sa	2						
So	3						
Mo	4	1000	1,00		ja		
Di	5	1300	3,00		nein		
Mi	6	1600	5,00		nein		
Do	7						
Fr	8						
Sa	9						
So	10						
Mo	11						
Di	12						
Mi	13						
Do	14						
Fr	15						
Sa	16						
So	17						
Mo	18						
Di	19						
Mi	20						
Do	21						
Fr	22						
Sa	23						
So	24						
Mo	25						
Di	26						
Mi	27						
Do	28						
Fr	29						
Sa	30						
So	31						