

Konstanzprüfung an In-vivo- und In-vitro-Messplätzen

Prüfjahr:

Messplatz-Typ _____ Messplatzbezeichnung _____
 Prüfstrahler: _____ Strahler Nr.: _____
 Aktivität: _____ Referenzwert Nulleffekt: _____

Basiswert Ausbeute: _____
 Toleranzbereich Ausbeute: _____
 Messzeit: _____

Ausbeute gemessen in Imp/min/...Bq

Monat:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Nulleffekt [s ⁻¹]																
Ausbeute																
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Nulleffekt [s ⁻¹]																
Ausbeute																

Monat:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Nulleffekt [s ⁻¹]																
Ausbeute																
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Nulleffekt [s ⁻¹]																
Ausbeute																

Monat:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Nulleffekt [s ⁻¹]																
Ausbeute																
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Nulleffekt [s ⁻¹]																
Ausbeute																

Hinweis: Die Ausbeute ist der Quotient aus der gemessenen Zählrate und der Aktivität des Präparates.
 Der Grenzwert für die Ausbeute (Ansprechvermögen) beträgt 5% des Basiswertes.

ÄSQR