

正 誤 表

「放射薬品学（第1・2刷）」

下記の箇所に誤りがございました。謹んでお詫びし訂正いたします。

頁	該当箇所	誤	正
20	下から7行目	$N(t) = N_0 e^{-\lambda t} dt$	$N(t) = N_0 e^{-\lambda t}$
22	上から2行目	$N_1 = N_{1,0} e^{-\lambda t}$	$N_1 = N_{1,0} e^{-\lambda t}$
22	上から9行目	原子数は一定	原子数の比は一定
32	下から1行目	$h\nu > P$	$h\nu < P$
33	上から6行目	$h\nu < P$	$h\nu > P$
44	上から16行目	重水素	重陽子
45	上から10～11行目	重水素	重陽子

2022年12月2日

株式会社南江堂