

## Berichtigungen

für den XXXV. Band der Monatshefte für Chemie (1914)

Seite	2,	Zeile	15	von oben	lies:	$C_7H_6O_4BrN.HCl$	statt	$C_7H_7O_4BrN.HCl$ .	
»	2,	»	2	»	unten	»	$C_7H_6O_4BrN.HBr$	»	$C_7H_7O_4BrN.HBr$ .
»	6,	»	2	»	»	»	Oxyhydrochinoncarbonsäure	statt	Hydrochinoncarbonsäure.
»	6,	»	1	»	»	»	alkalischer	statt	alkalische.
»	87,	»	4	»	oben	»	5-methyläthergentisinsäure 17	statt	3-methyläthergentisinsäure 17.
»	124,	»	8	»	»	»	wurde sie	statt	wurde es.
»	143,	»	14	»	»	»	$C_{11}H_7O_4NS$	»	$C_{10}H_7O_4NS$ .
»	143,	»	2	»	unten	»	$C_{11}H_8O_5NSK$	statt	$C_{10}H_8O_5NSK$ .
»	148,	»	2	»	»	»	$C_{28}H_{24}N_{10}S_2O_{14}$	statt	$C_{28}H_{24}N_{10}S_2O_6$ .
»	157,	»	2	»	oben	»	$C = N.C_6H_5$	statt	$C = N.C_6H_6$ .
»	223,	»	15	»	unten	»	$\frac{KCN}{Salz}$	statt	$\frac{KaCN}{Salz}$
»	223,	»	13	»	»	»	vorstehenden	statt	nachstehenden.
»	224,	»	3	»	»	»	$CuK(CN)_2$	statt	$CuK(CN)$ .
»	234,	»	7	»	oben	»	$-SnCl_4-$	statt	$-SNCl_4-$
»	234,	»	11 und 10	»	von unten	»	lies: es zeigt, ceteris paribus	statt	es zeigt, daß ceteris paribus.
»	234,	»	9	»	von unten	»	lies: Badflüssigkeit	statt	Badfähigkeit.
»	237,	»	18	»	»	»	→ Mol NaOH im Liter	statt	→ Mol NaOH im Str.
»	240,	»	1	»	oben	»	IV. Studien	statt	III. Studien.
»	251,	»	19	»	unten	»	V. Versuche	statt	IV. Versuche.
»	259,	»	8	»	»	»	Stanniions	statt	Stanniens.
»	260,	»	12	»	»	»	VI. Versuche	statt	V. Versuche.
»	260,	»	8	»	»	»	$CuK(CN)_2$	statt	$Cu(KCN)_2$ .
»	260,	»	3	»	»	»	$CuK(CN)_2 Sn$	statt	$CuKCN Sn$ .
»	262,	»	8	»	oben	»	$CuK(CN)_3$	statt	$Cu(KCN)_2$ .
»	262,	»	19	»	unten	»	$CuK(CN)_2 $	statt	$Cu(KCN)_2 $ .
»	263,	»	9	»	»	»	VII. Metallographische	statt	VI. Metallographische.