

Fermente des Maisbrandes (*Ustilago*).

Zellner J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 441—458.

Kohlehydrate des Maisbrandes (*Ustilago*).

Zellner J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 441—458.

SITZUNGSBERICHTE

Mineralsubstanzen im Maisbrand (*Ustilago*).

Zellner J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 441—458

KÄISERLICHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN.

Zellner J., Zur Chemie der höheren Pilze. VI. Mitteilung: Chemische Beziehungen zwischen höheren parasitischen Pilzen und ihrem Substrat.

Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 459—465.

MATHEMATISCHE-NATURWISSENSCHAFTLICHE KLASSE.

Chemische Beziehungen zwischen höheren parasitischen Pilzen und ihrem Substrat.

Zellner J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 459—465

CXIX. BAND. V. HEFT.

Parasitische Pilze und ihr Substrat.

Zellner J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 459—465.

ENTHÄLT DIE ABHANDLUNGEN AUS DEM GEBIETE DER CHEMIE.

Dollinger J., Additionsverbindungen gewisser aromatischer Amine mit Phenolen.

Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 467—480.

Additionsverbindungen gewisser aromatischer Amine mit Phenolen.

Dollinger J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 467—480

Aromatische Amine, Additionsverbindungen mit Phenolen.

Dollinger J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 467—480.

Phenole, Additionsverbindungen mit aromatischen Aminen.

Dollinger J., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910),
p. 467—480.