KURZES

LEHRBUCH DER CHEMIE

NACH DEN

NEUESTEN ANSICHTEN DER WISSENSCHAFT.

Al Bayer if wed Hoffen

Holzstiche
aus dem xylographischen Atelier
von Friedrich Vieweg und Sohn
in Braunschweig.

Papier aus der Papier-Fabrik der Gebrüder Vieweg zu Wendhausen bei Braunschweig.

KURZES

LEHRBUCH DER CHEMIE

NACH DEN

NEUESTEN ANSICHTEN DER WISSENSCHAFT.

VON

H. E. ROSCOE,

Professor der Chemie am Owens College, Manchester.

DEUTSCHE AUSGABE,

UNTER MITWIRKUNG DES VERFASSERS

BEARBEITET

VON

CARL SCHORLEMMER.

MIT ZAHLREICHEN IN DEN TEXT EINGEDRUCKTEN HOLZSTICHEN UND EINER SPECTRALTAFEL.

ZWEITE,

NACH DEN NEUESTEN FORSCHUNGEN VERMEHRTE UND VERBESSERTE AUFLAGE.

BRAUNSCHWEIG,

DRUCK UND VERLAG VON FRIEDRICH VIEWEG UND SOHN.

1 8 6 8.

Das Recht der Uebersetzung in fremden Sprachen ist vorbehalten.