

Bei der Redaktion eingelaufene Bücher:

(Die Redaktion verpflichtet sich nicht zur Besprechung der eingesandten Werke.)

Livres reçus par la Rédaction:

(La rédaction ne s'engage pas à publier des analyses des ouvrages qui lui sont soumis.)

Blätter (Botanische), Bestimmungstabelle zur Benutzung bei mikroskopischen Arbeiten von Dr.-Ing. *Walter Weiss*; Teil I und II, 78 Seiten. Buchdruckerei Gittel, Dresden A. 1, 1935.

Die Bedeutung der verschiedenen Zementkomponenten für die Abbinde- und Erhärtungsvorgänge, von *P. Schlaepfer*, Zürich, September 1933; Neuere Untersuchungen über Abbindevorgänge. Bemerkungen zur Bestimmung des Glühverlustes hydraulischer Bindemittel, von *P. Schlaepfer*, Zürich, August 1934; Untersuchungen über die Eigenschaften des Mono-, Di- und Trikalziumaluminates, von *P. Schlaepfer* und *G. Berger*, Bericht Nr. 67, Eidg. Materialprüfungsanstalt an der E.T.H. in Zürich, Juli 1933; Die Aufwertung des Wassergases durch Karburieröle, von *P. Schlaepfer*; Studien über die Untersuchung und Bewertung von Karburierölen, von *P. Schlaepfer* und *S. Schaffhauser*, Bericht Nr. 68, Eidg. Materialprüfungsanstalt an der E.T.H. in Zürich, April 1934; Bemerkungen zur Wasseruntersuchung und Wasserreinigung im Kesselbetrieb, von *P. Schlaepfer*, Bericht Nr. 91, Eidg. Materialprüfungsanstalt an der E.T.H. in Zürich, Februar 1935; Zur Wasserreinigung mit Trinatriumphosphat, von *P. Schlaepfer*, Bericht Nr. 93, Eidg. Materialprüfungsanstalt an der E.T.H. in Zürich, Juli 1935; I. Bericht über das Verhalten von Eternitrohren gegenüber verschiedenen chemischen Agenzien und die Eignung von Eternit als Material für Abzugsrohre von Gasverbrauchsapparaten, von *P. Schlaepfer*, Bericht Nr. 94, Eidg. Materialprüfungsanstalt an der E.T.H. in Zürich, Mai 1935; Die wärmetechnischen Grundlagen des Ofenbetriebes, von *P. Schlaepfer*, Bericht Nr. 96, Eidg. Materialprüfungsanstalt an der E.T.H. in Zürich, September 1935.

Quelques applications de l'analyse thermomagnétique à l'étude des oxydes de fer, par *Georges Chaudron*, extrait du Bulletin de la Société chimique de Belgique, T. **44**, 1935.

Sur une nouvelle méthode d'extraction des gaz dans les métaux, par *Léon Moreau*, *Georges Chaudron* et *Albert Portevin*, extrait des Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences, séance du 16 juillet 1935.

Les constituants de la rouille, par *André Girard*, 72 pages, thèse présentée à la Faculté des Sciences de l'Université de Lille, 1935.
