

Oberh.- Holtten, den 29.4.1940.
Abtg. FL Ldf/Ur.

Herrn Dr. F r a n m .

Die ersten Kannen: III 1, V 1, V 2, des bei Ihnen destil-
lierten Spaltöls sind auf ihre Wirksamkeit zur Alkohol-Synthese ge-
prüft worden. Leider wurde festgestellt, dass die Fraktionen hier-
zu noch nicht scharf genug sind.

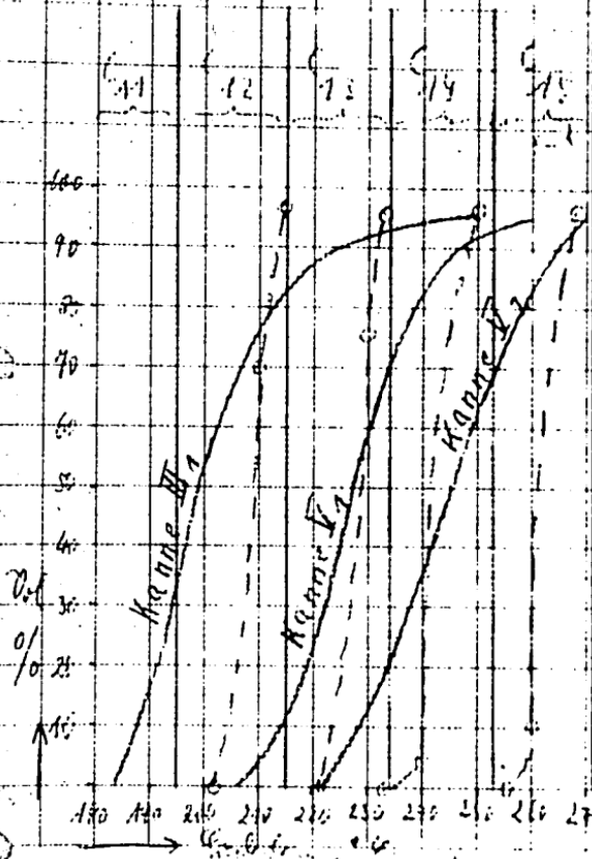
In dem beiliegenden Kurvenblatt finden Sie neben den in
Ihrer 1000 l Blase destillierten Ölen 4 blau angelegte Siedekurven
von Fraktionen, die wir bisher zur Synthese eingesetzt haben.
Vielleicht ist es Ihnen möglich durch Verlängerung der Destillier-
zeit doch noch einen schärferen Schnitt zu erhalten. Der Bedarf der
in etwa 8 - 14 Tagen beginnenden Versuche ist ungefähr 70 - 80 l
pro Tag.

1940

Kreuzkopf

No. 720

Experiments with Yeast



0
100

7-10-5