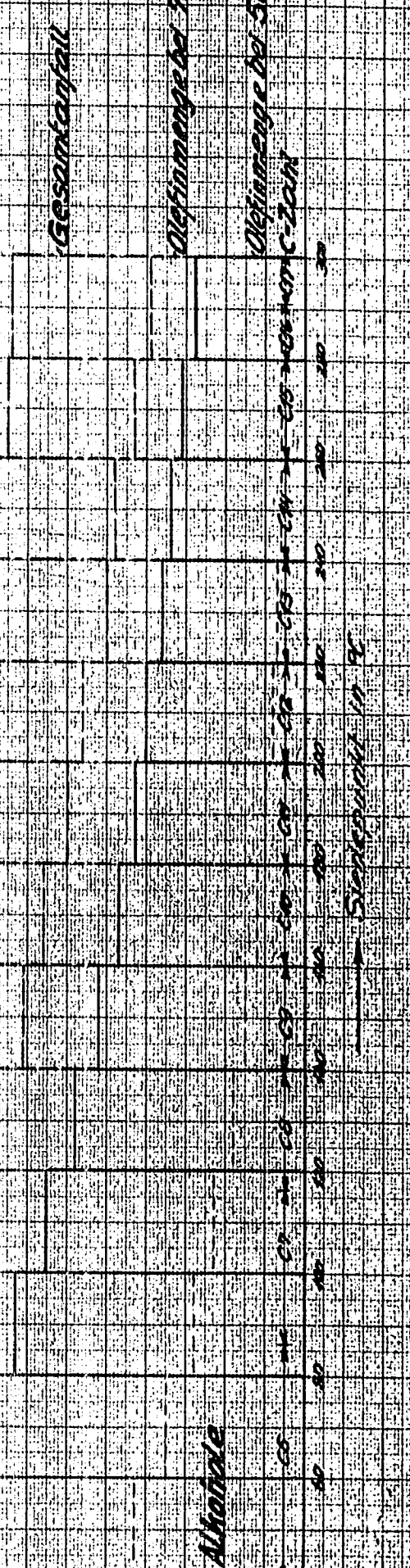


II. 16.

**Benzinfraktion: Prozentuale Verteilung des Flüssigabfalls (Mengen bei 100000 Jato Gesamtanfall)**

9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1  
0

Alkohole  
Alkane  
Ester  
Carbonylverbindungen  
Säuren  
Aminen  
Nitrile  
Halogenverbindungen  
Phenole  
Sulfide  
Nitroverbindungen  
Schwefelverbindungen  
Stickstoffverbindungen  
andere



Gesamtanfall  
Mengenmenge bei 100% Gehalt  
Mengenmenge bei 50% Gehalt

Symbol-Verzeichnis

01/122 7/3 KVA 6/10

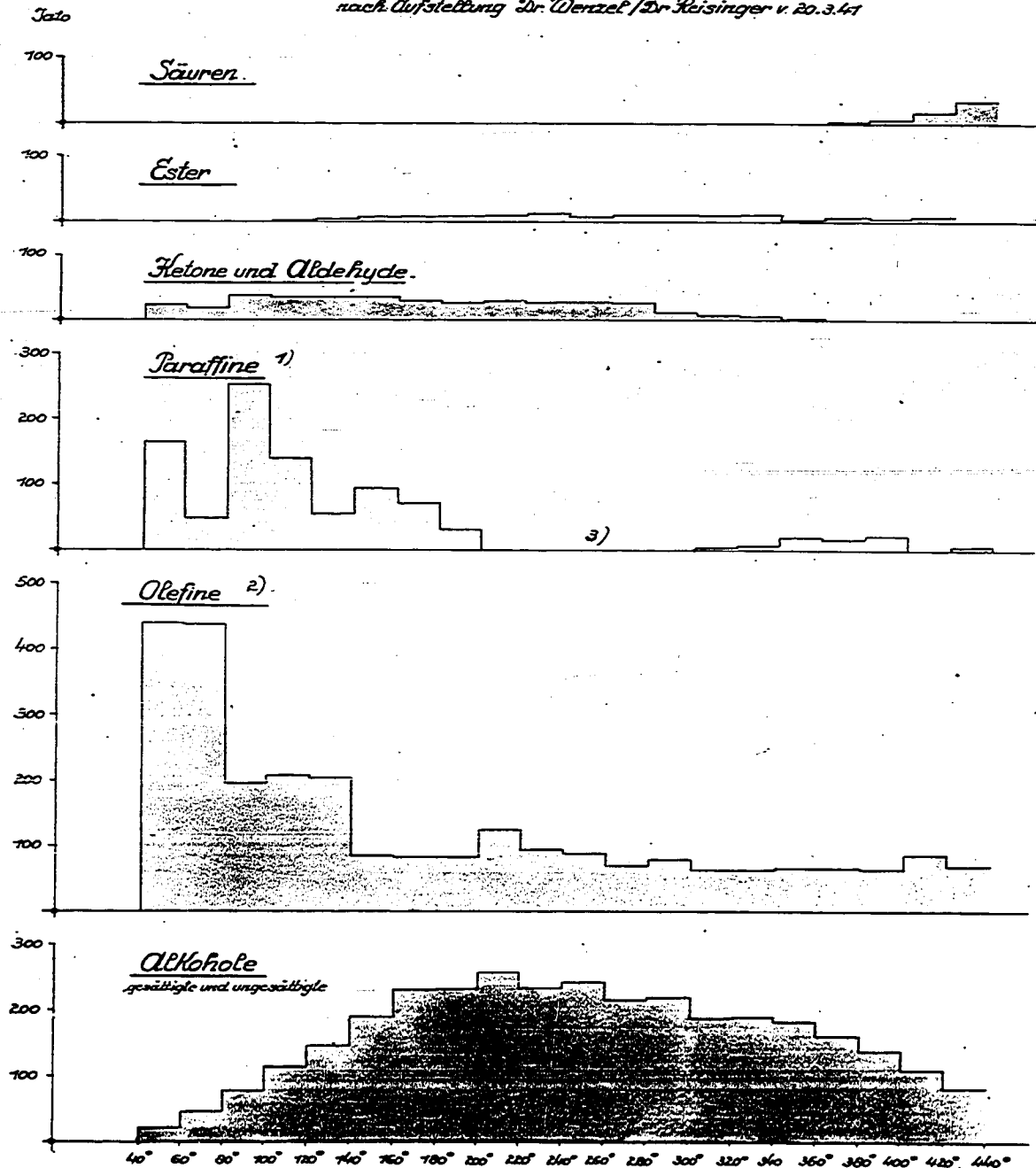


# Synol-Rohprodukte-Anfall.

Sesamtanfall 10000 Talo Primärprodukt.

Einzelprodukte im Primärprodukt nach Siedebereichen aufgeteilt

nach Aufstellung Dr. Wenzel / Dr. Reisinger v. 20.3.47



Anteile der Siedebereiche

- 1) zu niedrig, weil Ermittlung aus Differenz Alkohole-Olefine.
- 2) zu hoch, weil Analysenmethode auch ungesättigte Alkohole erfasst.
- 3) Werte fehlen noch wegen Analysenschwierigkeiten.

# Synol-Rohprodukte - Anfall.

1000 Talo Primärprodukt-Anfall, aufgeteilt in Anteilen gleicher C-Zahl.

nach Aufstellung Dr. Wenzel/Dr. Reisinger  
vom 20. 3. 47

Alkohole gesättigt u. ungesättigt  
 Olefine (ungesättigte Alkohole)

