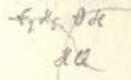


als ungesättigte Säure
Kupferacetat u. dgl. ist für die
Kupferacetat. u. dgl.
als Kupfer u. dgl.

Chloräthyl

Chloräthyl



Die ungesättigte Säure
gewonnen aus Äthyl u. Al.

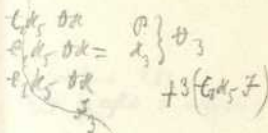
Es ist ein Gas, Siedp. 11°, ist
ein ungesättigtes Säure
offenheit u. kann Spiritus
Salis Sulcis.

1000 g

Chlor Substitutionsprodukte
Siedepunkt 160° Siedepunkt 180°

Äthyläthyl

Es wird in großen Mengen
aus Äthyl



3 (Äthyl. 100)

In der Anilinfabrikation
wird Äthyläthyl
verwendet.

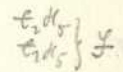
100 g

Es wird bei der
Herstellung von
Äthyläthyl

Äthyläthyl

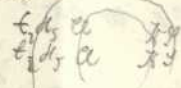
Einfachschwefeläthyl

Es wird durch
Zusammen
wirken von
Schwefel



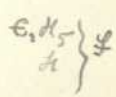
Äthyläthyl 0,885 g

Äthyläthyl



Es wird durch
Polymerisation

Schwefelwasserstoff - Schwefeläthyl



Mercaptan

H.S. u. dgl.