

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT LUDWIGSHAFEN A. RH.

Stickstoff-Abteilung

Herrn Dr. Braus  
Auschwitz / OS.

21.10.43

2

Betr.: Acetylen aus Methan.

2168-20/4,03-36

Die Frage, Kohlensäure und Acetylen durch Alkazit-Lauge voneinander zu trennen, wurde von uns vor längerer Zeit studiert. Dieser Weg ist leider infolge der mangelnden Selektivität der Alkazit-Lauge nicht gangbar.

Zusammenfassend möchten wir nochmals unsere grundsätzliche Bereitschaft aussprechen Ihr Projekt zu bearbeiten. Wir bitten Sie aber gleichzeitig um eine ernstliche Überprüfung in der Richtung, ob Sie nicht mit uns zu der Ansicht kommen, daß unter den gegenwärtigen Verhältnissen eine Durchführung nicht zu verantworten wäre.

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

gez. Goldberg - gez. Müller-Conradi

Ø an: Herrn Dir. Dr. Bütefisch  
Herrn Dir. Dr. v. Staden  
Herrn Dir. Dr. Ambros  
Herrn Dir. Dr. Müller-Conradi  
Herrn Dr. Sönksen  
Herrn Dr. Sachsse  
Dir. Büro Sparte I

Durchschlag