

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