

# Ammoniakwerk Merseburg

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

U.S.S.B.S.

Team 46

LEUNA

Box 1 II-41a

Firma:

Ort:

Telegramm:

Branche:

Bemerkungen:

Vortrag Dir. Dr.v. Staden  
anlässlich der Organischen-Sitzung  
am 22.9.43

U.S.S.B.S. Team 46  
Leuna

~~OT~~

~~II~~

41a

Verwahrungsmappe Nr.:

1 vom bis

2 " "

3 " "

4 " "

5 " "

6 " "

7 " "

8 " "

9 " "

10 " "

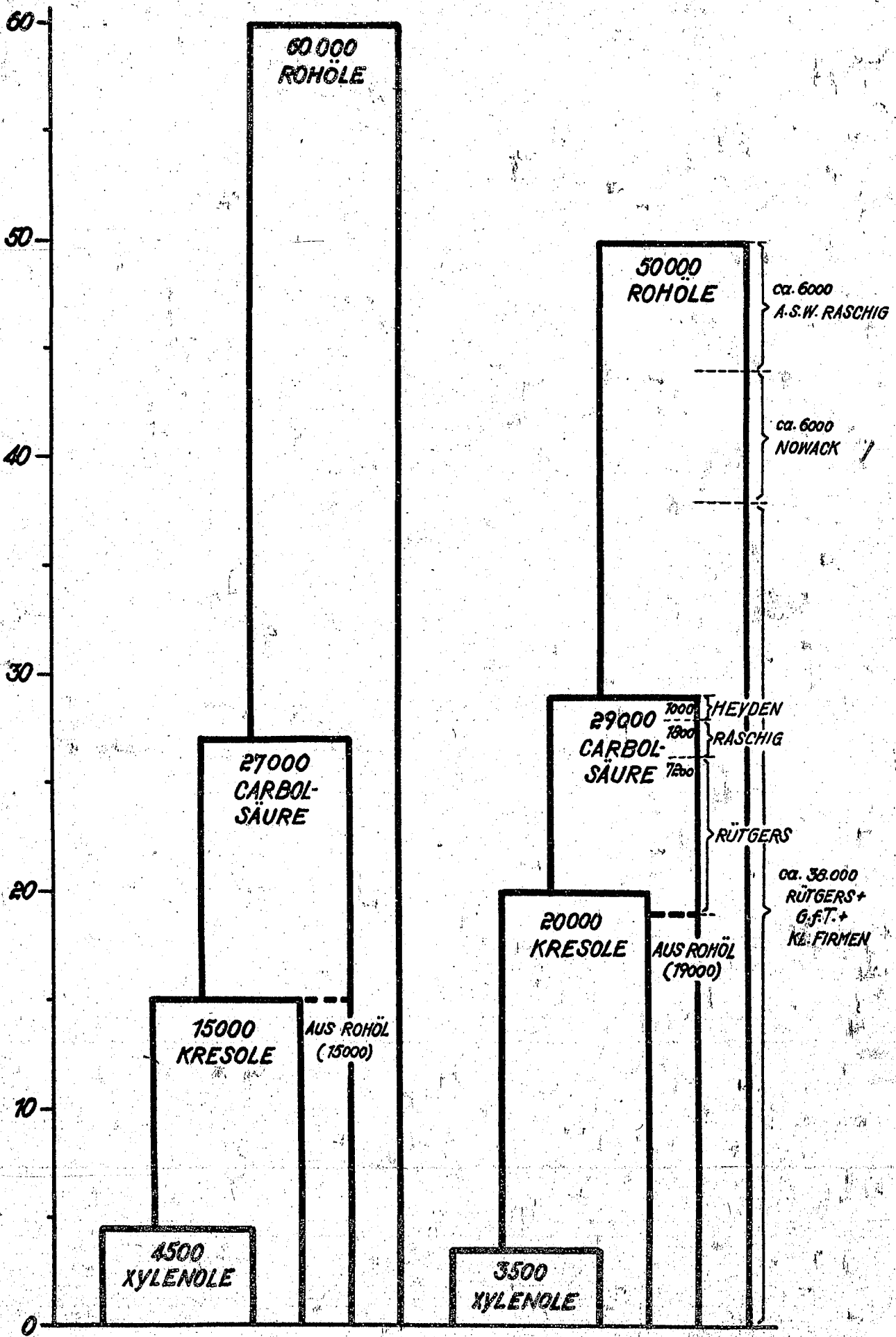
Schriftstücke dürfen aus dem Hefter

# Phenolölproduktion in Deutschland 1944.

TAUSD. TATO

J.G.

Fremde Firmen



GESAMTPRODUKTION IN DEUTSCHLAND 1944:

IN TATO

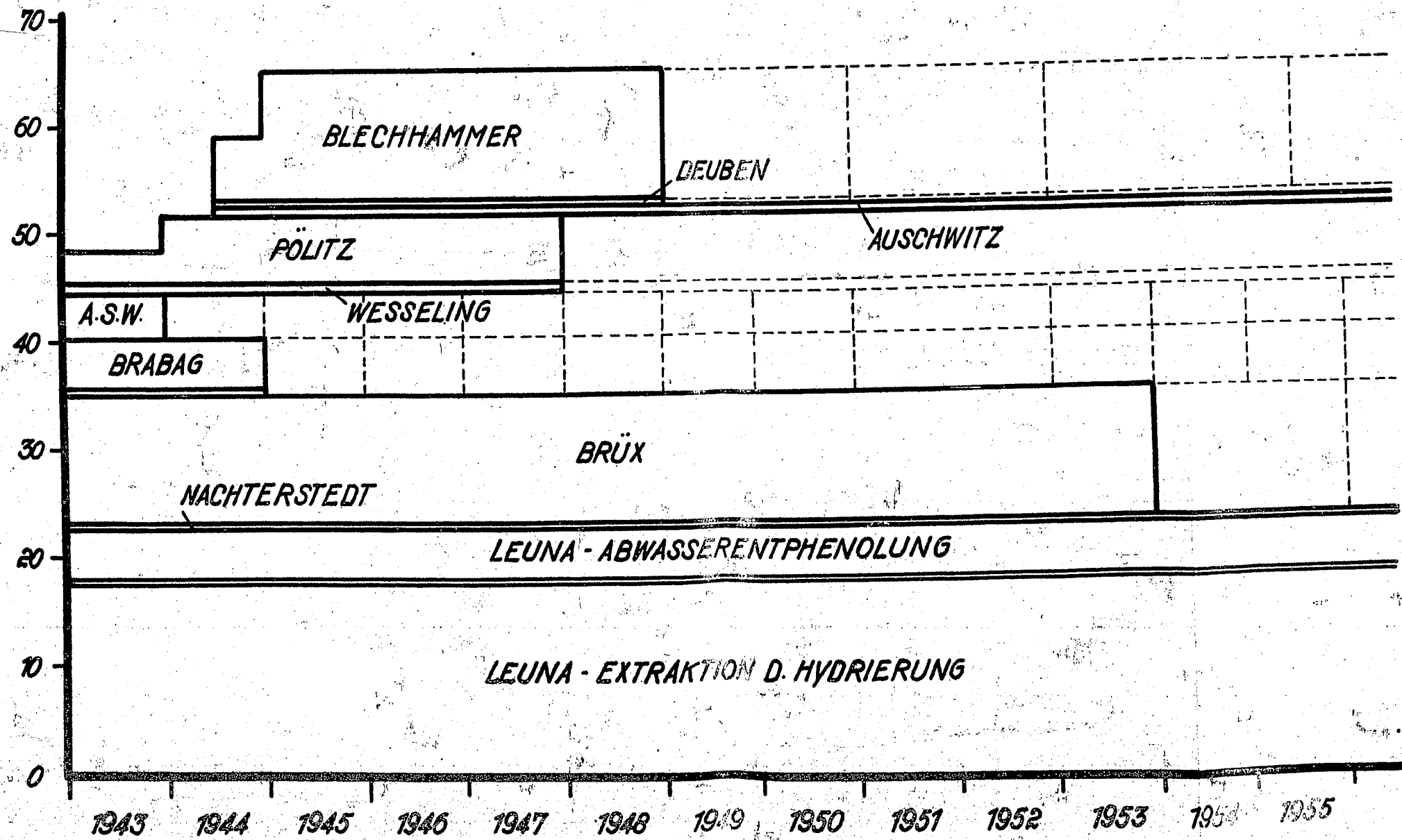
ROHÖL	CARBOL-SÄURE	KRESOLE	XYLENOLE
110 000	30 000	35 000	8 000

# VERTRAGLICH GESICHERTE PHENOLÖLE.

## ANGABEN IN JATO

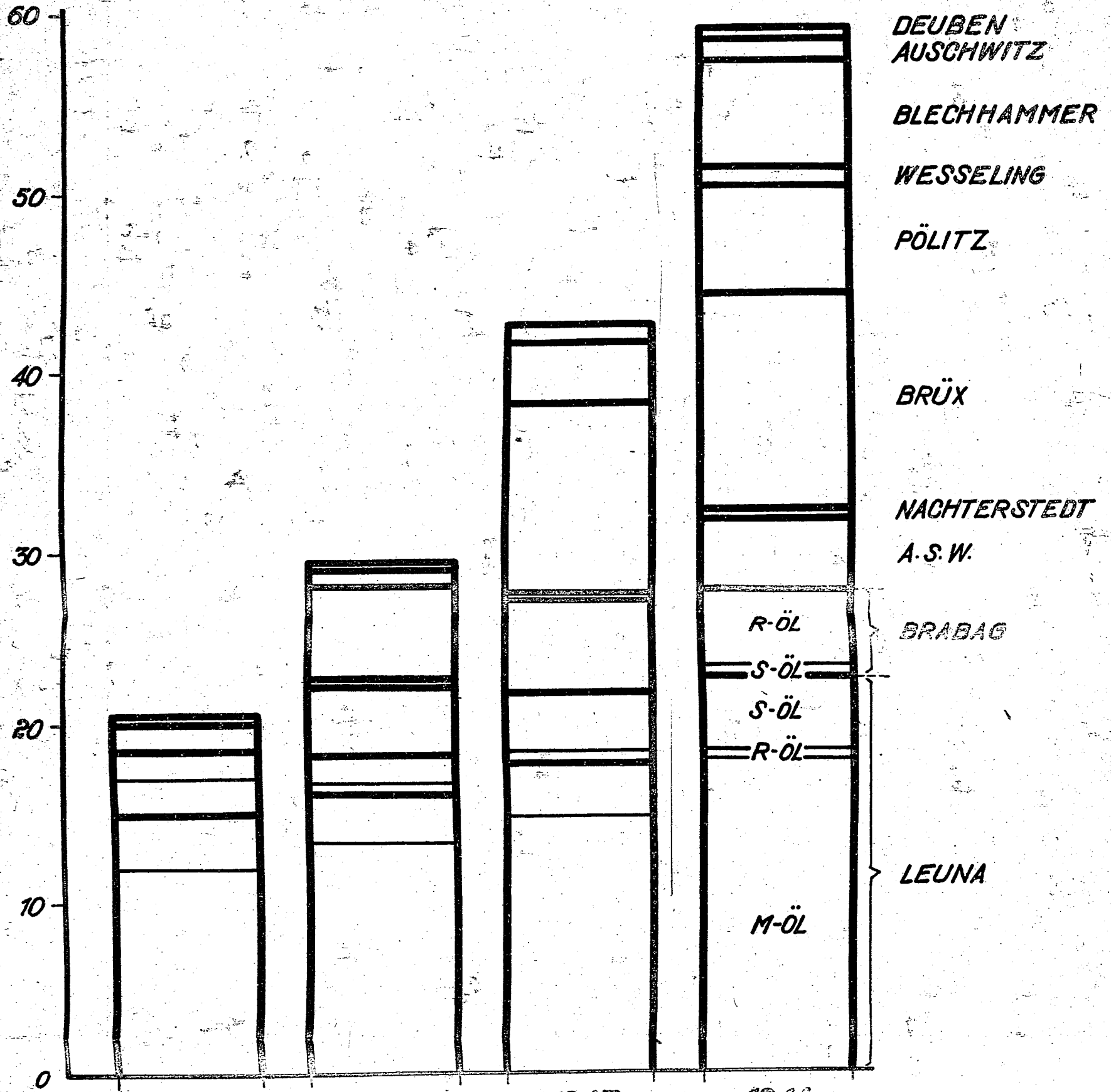
<u>1944</u>	<u>ROHÖLE GESAMT</u>	<u>PHENOLE</u>	<u>KRESOLE</u>	<u>XYLENOLE</u>	<u>BRENZÖLE</u>	<u>UNZERLEGTE</u>	<u>HÖHERSIED. PHENOLE</u>	<u>RÜCKSTAND</u>
	ca. 60000	15000	15000	4500	6000	6000	7500	6000

TAUSD. JATO



# VERARBEITUNG VON ROHPHENOLÖLEN IN LEUNA.

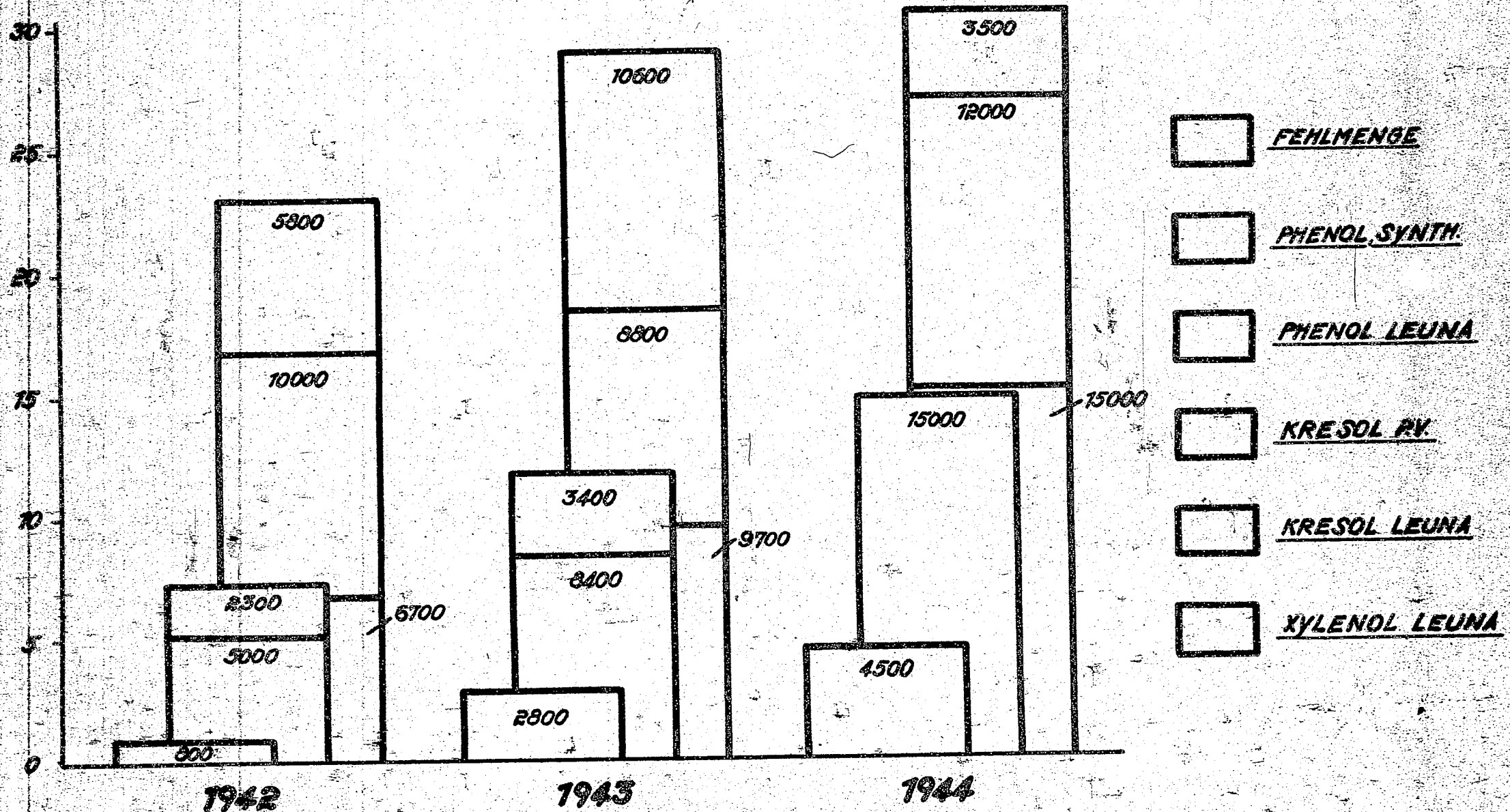
TAUSD. TATO



	1941	1942	1943	1944
<u>PHENOL</u>	4000	6700	9700	15000
<u>KRESOL</u>	3400	5000	8400	15000
<u>XYLENOL</u>	500	800	2800	4500
<u>UNZERLEGT</u>	6000	8500	8500	6000
<u>HÖHERSIED. + RUCKSTD.</u>	6600	8600	12600	19500

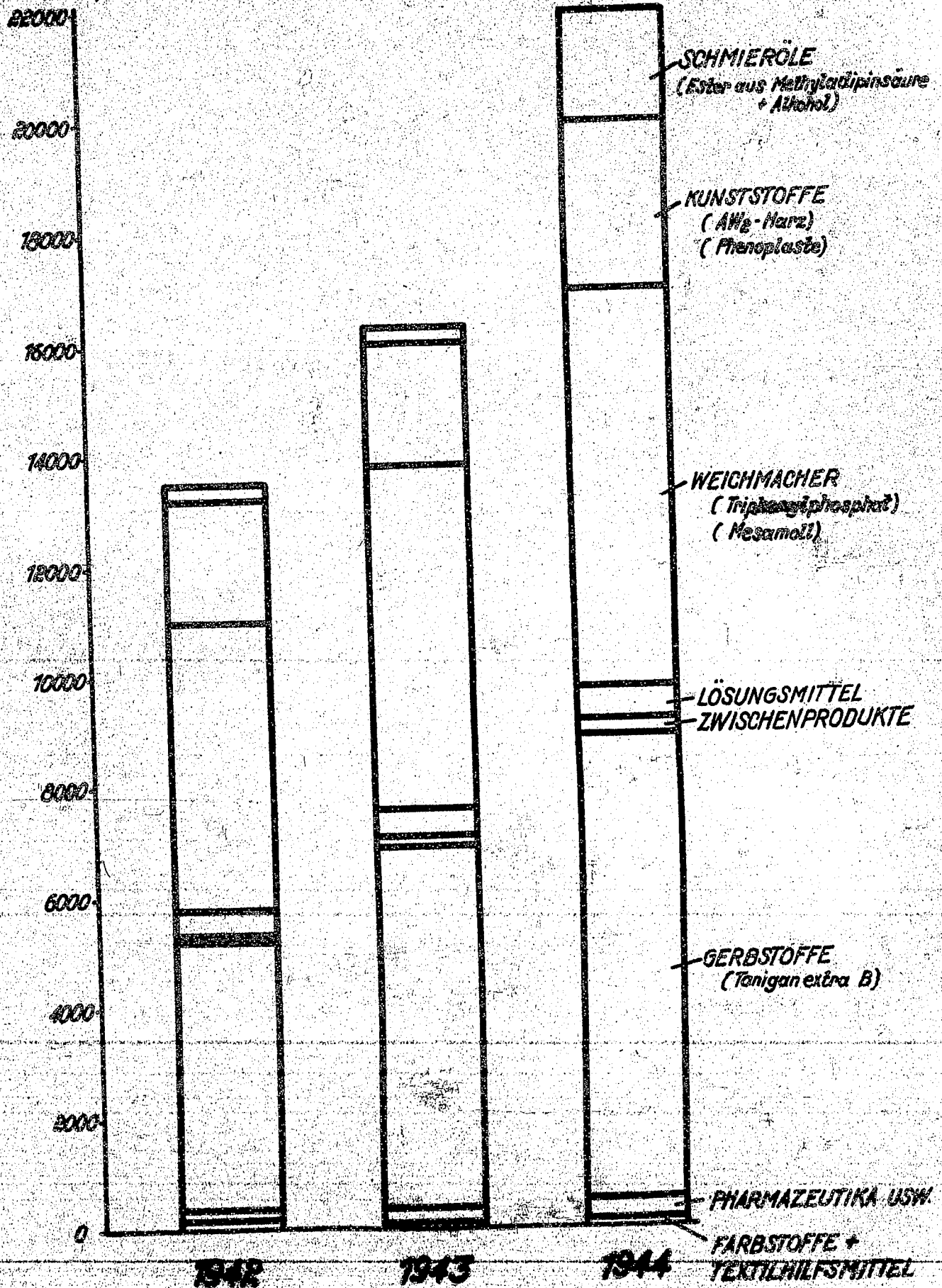
# VERARBEITUNG VON PHENOLEN IN DER I.G.

TAUSD. TATO

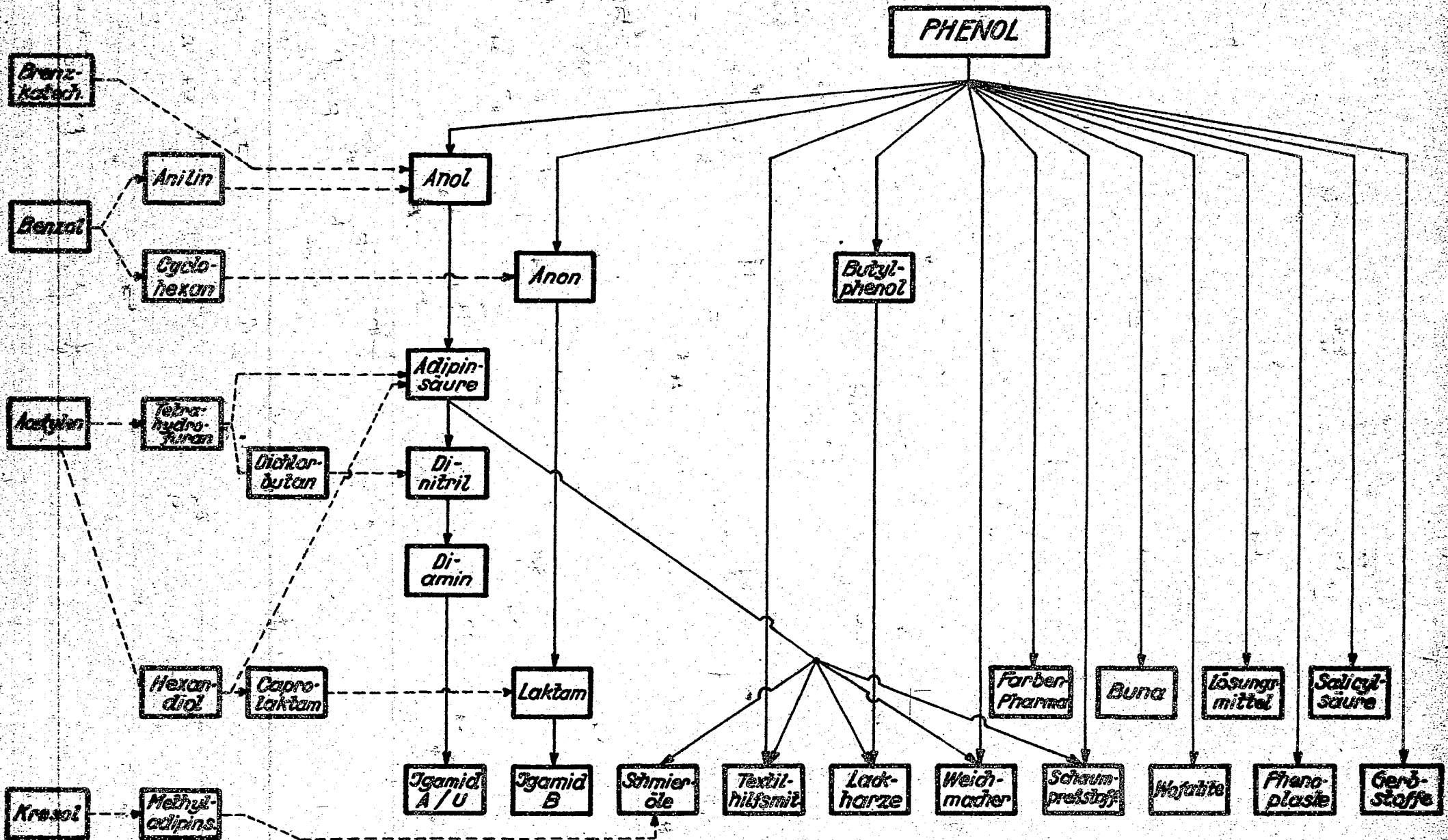


# Verarbeitung von Kresol + Phenolöl raffin.

MENGEN IN TATO



# Austausch von Carbonsäure.

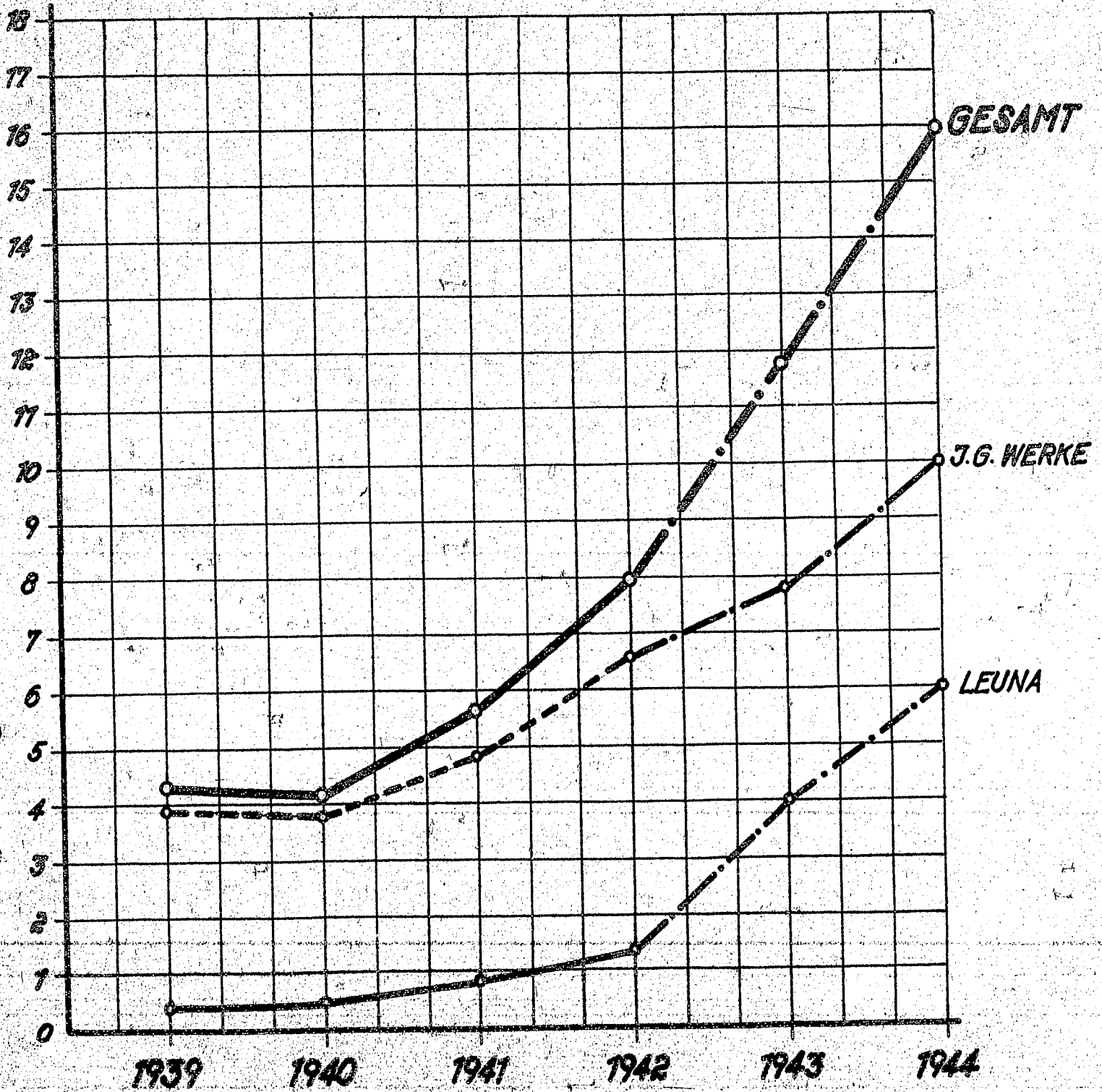


7

# Produktionswert

sämtlicher Phenolölprodukte aus Leunaproduktion.

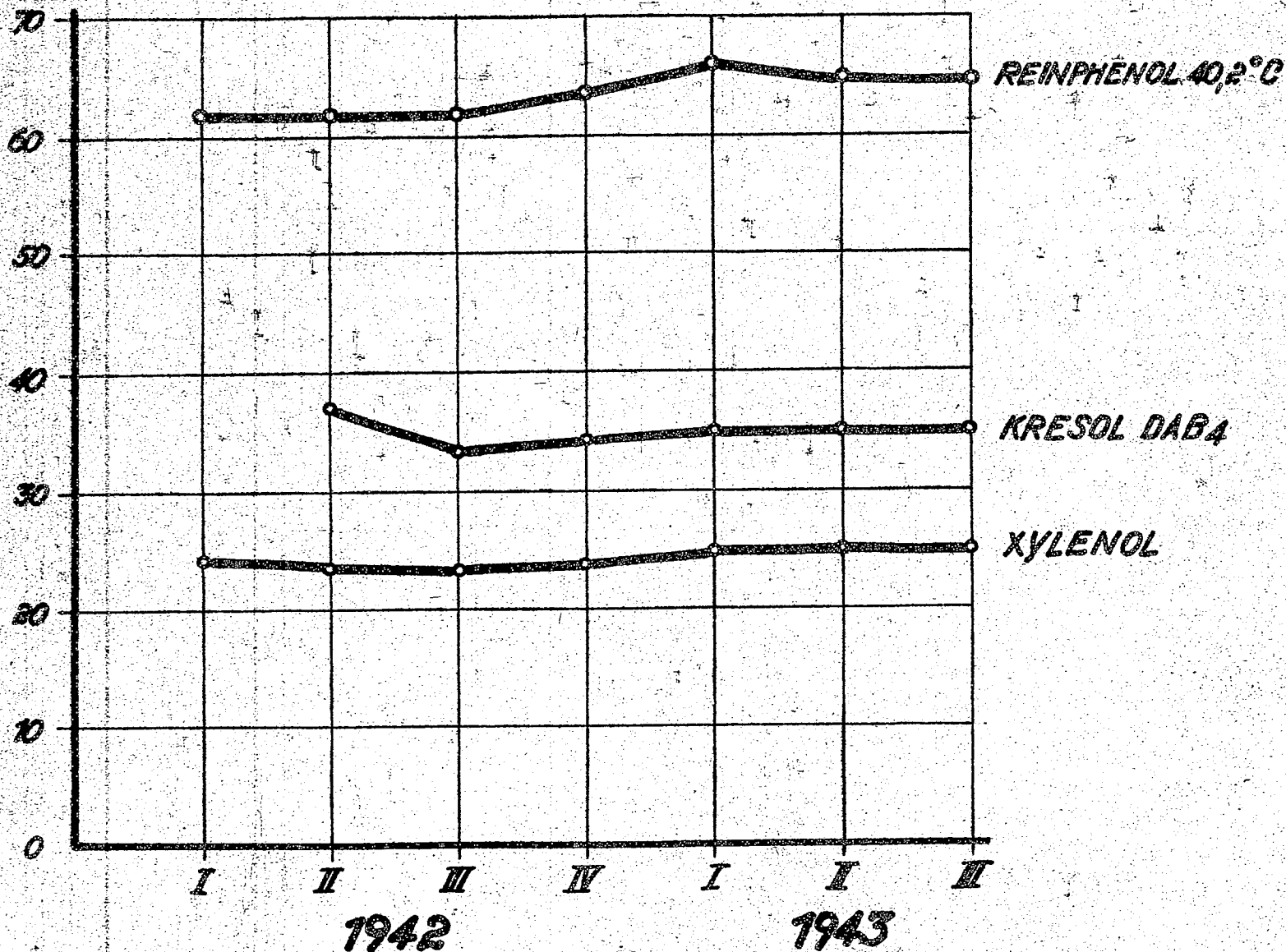
MILLION. RM





# Gestehpreisentwicklung.

RM/100KG



# PRODUKTIONS-VERKAUFSWERT.

## KARBOLSAURE

## KRESOLE

MIO RM



1943

1944

1943

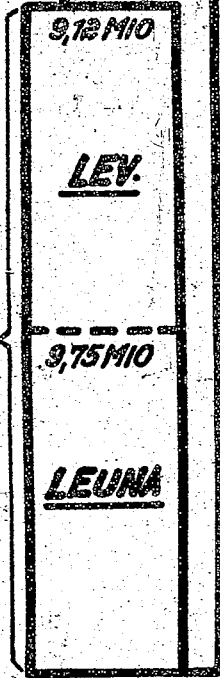
1944

□ = EINSTANDSWERT  
□ = VERKAUFSWERT

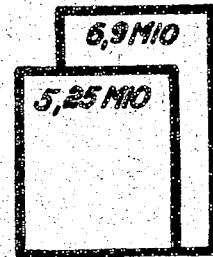
13,4 MIO



10,87 MIO



JE 2,94 MIO



# Gestehpreisentwicklung für Synthese-Carbolsäure in Leverkusen.

RM/100 kg

