

Rechnungsprotokoll  
in 1938.

Hydrierung von Kohlenwasserstoffen  
zur Darstellung von Kohlenwasserstoffen

Zusammenfassung

Mit 17845 g hydrierter Gase (Benzol, Toluol, Xylol, etc.) wurde nach abdestillieren der Kohlenwasserstoffe über Tracken und Äthyläther folgende Werte erzielt:

Ausgangsmaterial	Kohlenstoff	Wasserstoff	Stickstoff	Sauerstoff	andere
Hydrierung auf 4 Hückste	52.3	11.4	0.1	0.1	
Reinmaterial über Spalte					
Ausbeute 50%					
Benzin	1.2	0.3	0.0	0.0	
Messöl	1.4	0.4	0.0	0.0	
Kohlenstoff-Summe	53.7	11.7	0.1	0.1	
Quantität Kohlenstoff (Verbleib, Kohlenstoff)	ca. 1.0	0.3	0.0	0.0	
Gase (Hydrokracken)	2.1	0.6	0.0	0.0	
Trackenbestand	5.1	1.1	0.0	0.0	
Schwefel & sonstige Ver- luste	1.2	0.3	0.0	0.0	
<u>zusätzliche Zusammenfassung</u>					
Benzin, etc.	1.2	0.3	0.0	0.0	
CC, etc.	1.4	0.4	0.0	0.0	
zusätzlich über den Hydrokracken	0.8	0.2	0.0	0.0	
zusätzlich zusätzlich	1.2	0.3	0.0	0.0	
<u>zusätzliche Zusammenfassung</u>					
zusätzlich über den Hydrokracken	0.8	0.2	0.0	0.0	
zusätzlich zusätzlich	1.2	0.3	0.0	0.0	



Spalte 2) über demselben  
(schwere Komponente des  
Brennstoffes) und  
geschleichen sich der  
2) bringt hauptsächlich  
schlechtesten aus der  
Rückverbleib (vgl. Spalte 1)  
schwere Komponente. Als  
gute Qualität, die

Über die Eigenschaften  
Kampfbrennstoffe  
das Heilungsbedürfnis  
guter Paraffin  
Masse ist  
Viskosität wie bei

Das grüne  
paraffin sehr

Die  
für die  
paraffin  
Wohlstand

Die  
Wohlstand  
durch  
sich  
traditionell  
paraffin  
sicher

In  
paraffin  
sicher

Die  
paraffin  
sicher

Die  
paraffin  
sicher

Die  
paraffin  
sicher







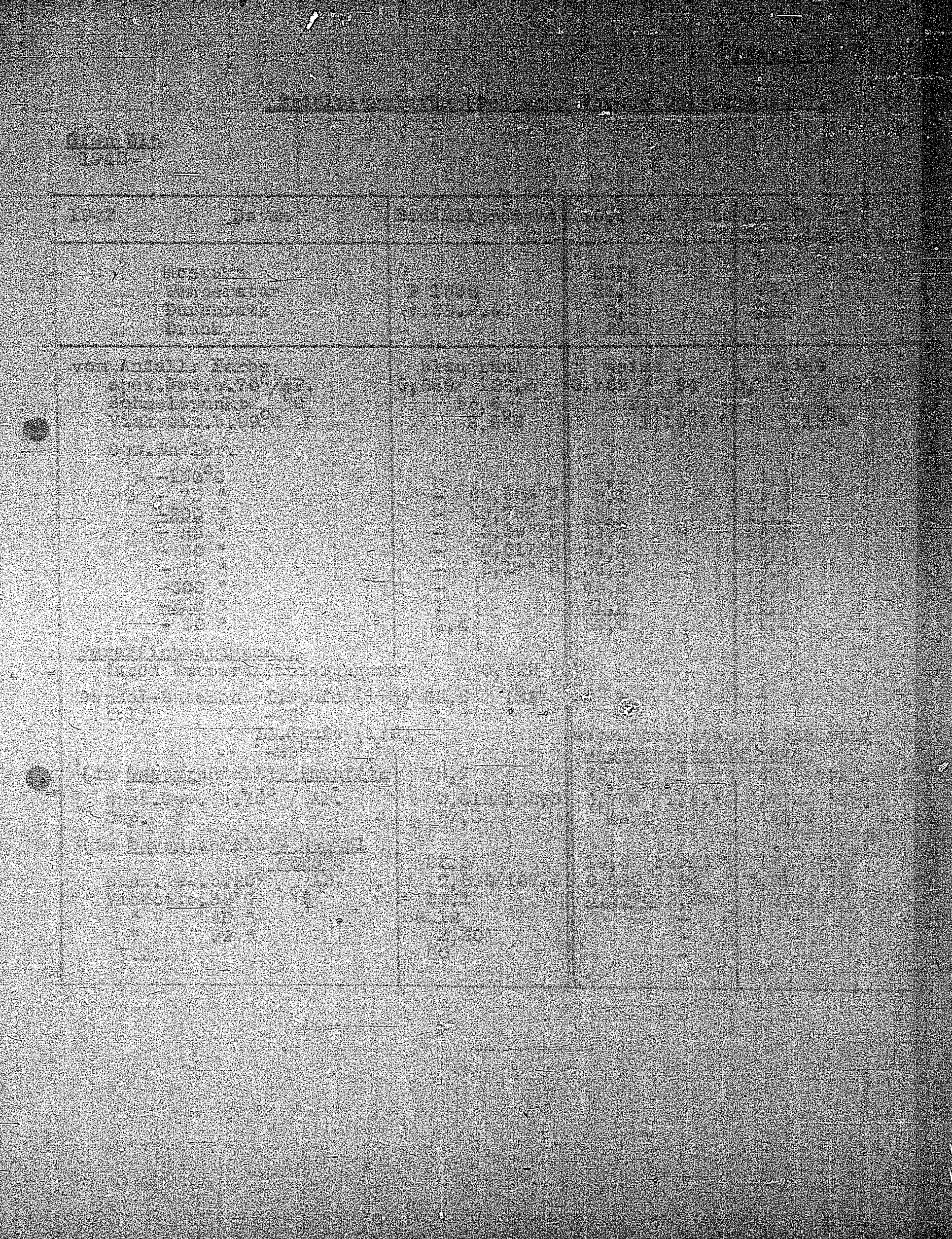




1942

Date	Description	Amount	Balance
1/1	Balance		100.00
1/5	...	...	...
1/10	...	...	...
1/15	...	...	...
1/20	...	...	...
1/25	...	...	...
1/30	...	...	...
2/5	...	...	...
2/10	...	...	...
2/15	...	...	...
2/20	...	...	...
2/25	...	...	...
2/28	...	...	...
3/5	...	...	...
3/10	...	...	...
3/15	...	...	...
3/20	...	...	...
3/25	...	...	...
3/30	...	...	...
4/5	...	...	...
4/10	...	...	...
4/15	...	...	...
4/20	...	...	...
4/25	...	...	...
4/30	...	...	...
5/5	...	...	...
5/10	...	...	...
5/15	...	...	...
5/20	...	...	...
5/25	...	...	...
5/30	...	...	...
6/5	...	...	...
6/10	...	...	...
6/15	...	...	...
6/20	...	...	...
6/25	...	...	...
6/30	...	...	...
7/5	...	...	...
7/10	...	...	...
7/15	...	...	...
7/20	...	...	...
7/25	...	...	...
7/30	...	...	...
8/5	...	...	...
8/10	...	...	...
8/15	...	...	...
8/20	...	...	...
8/25	...	...	...
8/30	...	...	...
9/5	...	...	...
9/10	...	...	...
9/15	...	...	...
9/20	...	...	...
9/25	...	...	...
9/30	...	...	...
10/5	...	...	...
10/10	...	...	...
10/15	...	...	...
10/20	...	...	...
10/25	...	...	...
10/30	...	...	...
11/5	...	...	...
11/10	...	...	...
11/15	...	...	...
11/20	...	...	...
11/25	...	...	...
11/30	...	...	...
12/5	...	...	...
12/10	...	...	...
12/15	...	...	...
12/20	...	...	...
12/25	...	...	...
12/30	...	...	...



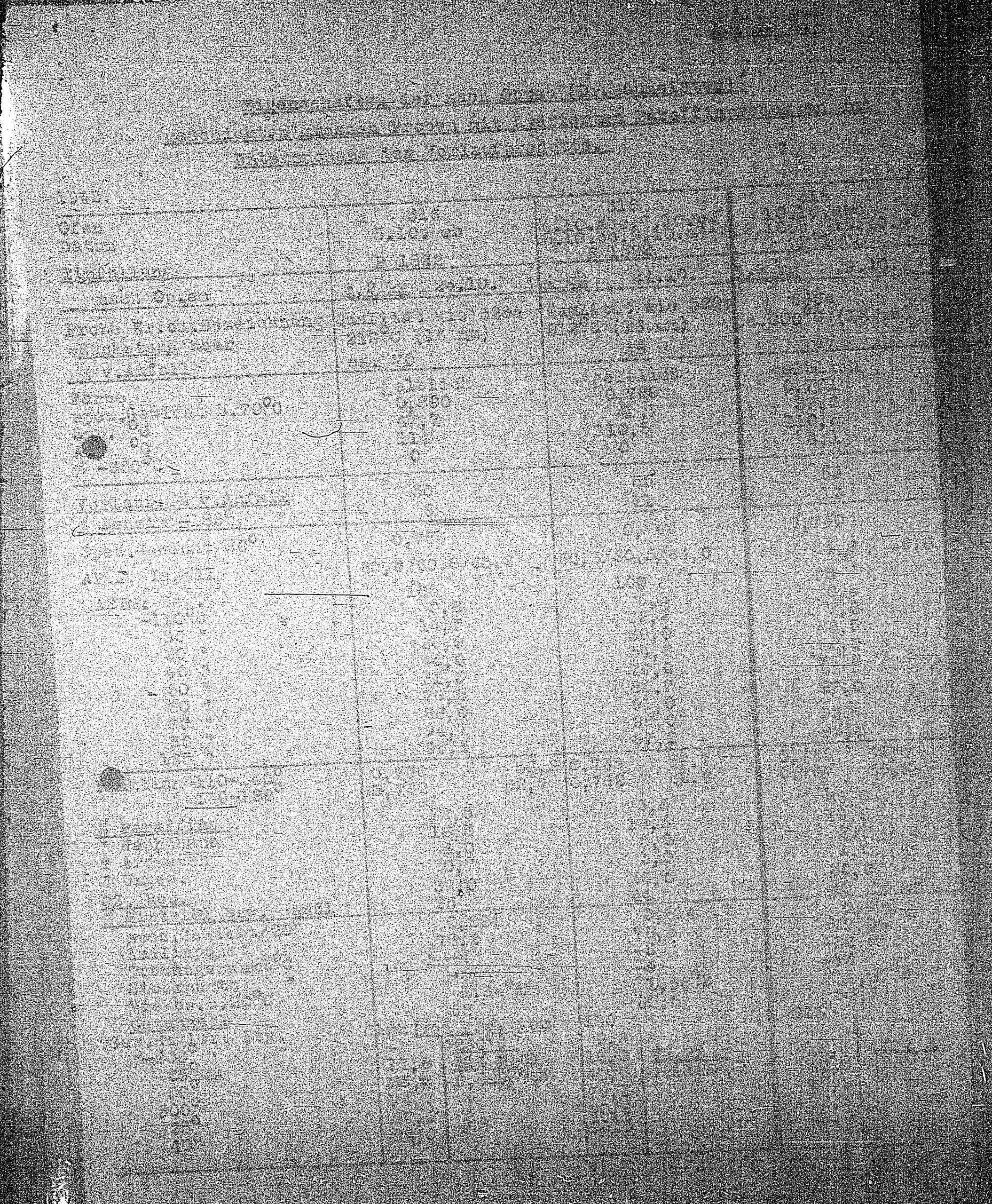




MEMORANDUM FOR THE RECORD

DATE	DESCRIPTION	AMOUNT	REMARKS
1942	...	...	...
1943	...	...	...
1944	...	...	...
1945	...	...	...
1946	...	...	...
1947	...	...	...
1948	...	...	...
1949	...	...	...
1950	...	...	...
1951	...	...	...
1952	...	...	...
1953	...	...	...
1954	...	...	...
1955	...	...	...
1956	...	...	...
1957	...	...	...
1958	...	...	...
1959	...	...	...
1960	...	...	...







Patient No.	Sex	Age
1000000000	M	20
1000000000	M	20
1000000000	M	20