

Anlage	Betrieb	Eingeführt	t	Erzeugnis	Bestand zu 1.7.43	Erzeugung (Zugang)	Verwand und Eigenverbr.	Zur Aufbereitung		Rücklieferungen	Bestand zu 31.7.43		
								Zugänge	Abgänge				
Pflanzliche Synthese	Primär-Produktion	Synthesegas		Flüssige Primärprodukte	400	1754		1849	Hochverarbeitung	287 Messöl F	552		
				Kontaktparaffin	21	35	36					20	
				Rohbenzol aus der Gaswäsche	1107	172						1279	
	Hochverarbeitung	Flüssige Primärprodukte Halbfabrikate der Synthese Rohflüssiggas von Hohenhausen	1849 1976 40	Synthesebenzin	10	931	930					11	
				Leichtdieselkraftstoff	113	499	99					270 an Spülöl Sy.	237
				Kocasin II	40	256	143						153
				Paraffingut	502	168	202						568
				Treibgas	17	144	160						1
				Halbfabrikate	297	2047		1070	Hochverarbeitung				145
								215	Hydratierung				
Roh- Destillation und Zwischenstoffe	Roh- Destillation	12367 663	Rohbenzol	7617	18657		12367	Rohdestillation	339 versch. Rückl.	6246			
			Rohflüssiggas	--	48		48	Hochverarbeitung		--			
			Braunkohlentoröl	--	--								
			Paraffin	22	--		1	Mischung		21			
			Syntheseeöl	--	153					153			
	Voll- Destillation	2210	Naturbenzin	46	937	930					45		
			Rohpetroleum	43	2494	167	2210	Petroleumsele		160			
			Spindeldestillate	1536	4070	2230	11	Mischdieselöl	10 an Rohöl	2937			
			Neutraldestillat	4000	1181	513		Entparaffinierung	30 v. Pet. / 20 an R.	4665			
			Topprückstand	880	503	205	683	Rohöldestillation		695			
Entparaffinierung	2210	Petroleum	105	2203	1641	21	Mischdieselöl		646				
		Neutraldestillat ph	510	1933	447	127	833	Schwarzfärbungsaff.		620			
		Neutraldestillat ep	469	728	622	507	Mischung (Schwefel)		849				
		Schwefelrückstand	1134	1146	1327	2393	Entp. Entschwefelung	55 an Ph. Extr.	25				
		Schwefel ph	25	29	422	451	Kontaktkatalysator		--				
		Schwefel raffinat ph	659	676	449	159			30 an Neutr. Dest.	928			
		Spindeldest. 1,2	710	720	438	297	498	Hydratierung	52 an Schwefel	872			
		Schwefel ph	540	67	67		67	an Hydrosulfolin		--			
		Neutraldestillat ph		Neutralraffinat ph									
		Neutraldestillat ep		Neutralraffinat ep									
Hilfsstoffe	1660	Schwefel ph	575	1011		706	Kontaktkatalysator	17 an Rohöl	--				
		Schwefel ep	255	729		1059	Rohölraffination	173 von Flucht	800				
		Schwefel raffinat ph	168	966	83	649	Entparaffinierung	170 an Schwefel	162				
		Flugöle, ep (Zylinderöl)	888	342	770	407	Entp. 519 an Schwefel	55 v. Schwefel ph	152				
		Neutraldest. ep	033			28	an Rohöl	67 Schwefel ep	497				
		Neutralraffinat ep	796	318	790	87	Mischungen	55 an Flugöl	966				
		Schwefel raffinat ep	451	77		74		91 v. Veredl.	94				
		Petroleum		Flugmotoröl	40	449	464	72	an Rohöl zurück	55 v. Neutr. fertig	9		
		Spindeldestillat		Neutraldest. ep (bleicht)	55	55							
		Neutraldestillat		Dieselmotorkraftstoff	11	29	26						
Hilfsstoffe	21	Motoröl 6,5/50	6		3					14			
		Motoröl 8/50	10		2					1			
		Motoröl 12/50	9		1					8			
		Motoröl 15/50	12		14		5	Mischungen		3			
		Motoröl 20/50								6			
		Motoröl 25/50	1										
		Sonderöl der Reichmacht	1	74						1			
		Gasolinschwefel	1185	1072	1121				75 an Schwefel	--			
		Marinol Zdl 7		88	72				16 an Schwefel	--			
		Hydratierung	3014	Hydratbenzin roh	995	5044		521	Hochverarbeitung		378		
Hydratbenzin fertig	307			500	197				414				
Hydratdieselmotorkraftstoff	393			8364	758				471				
Rohstoffe und Zwischenprodukte (Hydratstock)	Bestand zu 1.7.43			Zugänge	Abgänge	Veränderungen innerhalb der Hydratierung	Bestand zu 31.7.43						
Stinkkohlentoröl	3434			2242	Rüfger's Kühr. Gebrauch Hobbe'sche Kont. Z.	- 597	4016						
Krachrückstand	723			1530		- 1189	1064						
A-Mittelöl für Gasphase	134				23	Isolöl Synthese	111						
Abstreiferprodukte der Gasphase	409					+ 26	535						
A-Rückstand für Suspensionsphase	122					+ 331	459						
Einsatzprodukt für Suspensionsphase	4424			719	Asph. / M-Benzin	+ 400	4824						
Abstreiferprodukt der Suspensionsphase	371			- 584	500								
	567			- 190	377								