und Absatgebieten unter Aufführung der wichtigften Baren.

Warengattung nach ben Werten von	Wert in Millionen Mark				Warengattung nach den Werten von	Wert in Millionen Mark			
1910 geordnet	1910	1909	1908	1907	1910 geordnet	1010	1909	1908	1907
Schmierole, mineralische	1,2	0,1	0,0	0,1	Unechtes Gold, u. Gilber.				
Sammet- u pluschartige				Dista	gespinst, Tressenwaren	0	0 -	0 -	MEN A
Gewebe, teilweise aus Seibe, außer Banbern	1,1	1,5	1,9	3,4	Goldleift. ; Holzleift.ufm.	0,8	0,6	0,7	0,9
Feine Schneidwaren	1,1	1,0	1,1	1,1	Drahtstifte	0,7	0,6	0,5	0,9
Rinderspielzeug ufm	1,1	1,1	0,9	1,2	Posamentierwaren;	7.	-/-		-/-
Plattstichstickereien auf				un ling	Baumwollensparterie;	1			
baumwoll., woll. u.	1.0	0.0	0.0	0.0	Chenille	0,6	0,3	0,4	0,4
dergl. Grundstoffen Ulizarinfarbstoffe, bunte	1,0	0,6	0,8	0,8	Draht, versilbert usw	0,6	0,5	0,5	0,5
Rammgarn, gebleicht,	0,0	1,0	0,0	0,0	Zement usw	0,5	0,2	0,1	0,2
gefärbtufm., vier- oder	0			nively	Salz; Mutterlauge	0,5	0,5	0,4	0,6
mehrdrähtig	0,9		0,6	0,6	Dichte Gewebe, a. n g.,				
Baumwoll. Unterfleider Gifenbauteile aus	0,9	1,2	1,7	1,4	auß. Bändern, teil- weise aus Geide	. 0,5	0,6	0,8	0,5
schmiedb. Gifen, n.b. g.	0,9	0,3	0,0	0,1	Druckpapier	0,5	0,4	0,3	0,6
Baumwoll. Sammet, auf.			191		Lampengläser	0,5	0,2	0,1	0,2
geschnitten, gefärbtusw.	0,8	0,6	0,8	0,9	Mähnadeln	0,5	0,5	0,6	0,5
Distance of				Bra	filien.				
Ein- und Ausfuhr zus.	400,6		283,1	300,1		9 -		1.0	
Hierzu: Edelmetalle	1,1	8,6	0,1	0,0	Woll. Kleiderstoffe usw.	2,5 2,4	1,7	1,3	2,7
Einfuhr	278,9	234,3	198,6	196,0	Reis, poliert	2,0	1,5	0,7	1,1
Hierzu: Edelmetalle	0,0	3	0,0	0,0	Drudpapier, ungefarbt		Mary		
Raffee, roh	131,4	125,1	108,0	97,5	ober in ber Masse ge-	23 1		- Bitta	201072
Rautschufu. Guttapercha Rindshäute	88,2 29,7		37,4 19,9	39,6	färbt	1,9	1,8	1,4	1,1
und zwar:	25,1	40,1	10,0	41,7	Nähmaschinen für Hand. betrieb, ohne Gestell,				
gefalzen	18,2	13,7	14,0	13,4	Röpfe	1,9	0,9	1,9	2,9
gefaltt und getrochnet	11,5	10,0	5,9	8,3	Eisenbauteile aus				
Rohtabak	8,7		12,7	14,3	schmiedb. Gifen, n. b. g.	1,8	1,1	0,8	0,5
Pflanzenwachs, roh	6,6		9,2	9,8	BaumwolleneStrümpfe, abgepaßt gearbeitet.	1,7	0,7	0,9	1,3
sciete	2,2	1,9	1,2	1,7	Biegen, Bidelleber, gu-	1,1	0,1	0,0	1,0
wanganerze.	2,0		1,9	1,7	gerichtet	1,7	2,2	0,8	0,0
Daibedeliteine, rob	0,6	0,4	0,4	0,6	Stachelbraht; Rlam-	37			
Sorner, Geweihe usw.,	0,6	0 =	0 =	0.0	mern, Schlaufen aus	1 -	1.	1.0	1.
Stegenfelle, roh, hehaart	0,6		0,7	0,6	Praht	1,7	0,7	0,9	1,1
Paranune.	0,5			0,3	Teerfarbstoffe	1,6		1,4	1,6
genebiten nim 311	8 1				Saus ., Rüchengerate	+ -	THE LABOR		AL INC.
Schnupftabat	0,5			0,1	aus Eisenblech, bear-	1.	0.0	10	1 -
coefficine, rob	0,5	1	0,4	0,3	beitet Sifenröhren, gewalzt ob.	1,5	0,9	1,0	1,7
Totallerrella was	0,4	0,0	0,2		gezogen, mit einer	as The		The state of	
	0,4	0,3	0,1	0,1	Wandstärfe von 2 mm		-	-	PARTY.
Baumwollsamen Rupfermungen usw	0,3				an	1,4		1,3	1,5
Trulland IIIm	0,3				Personenmotorwagen	1,3	0,1	0,1	0,1
betterepern, roh	0,3				Dberleber	1,2		0,6	0,6
vienen, u. a. Inseften,		1			Stangen, Bleche aus			and a	
wachs, roh	0,3	0,3	0,3	0,4	Messing usw	1,2	0,2	0,1	0,1
Augus		14 9 9		101	Dampftenderlokomo- tiven über 100 dz	1,2	0,8	5.	
Ausfuhr	121,7		~		Rinderspielzeug usw	1,2	0,8	2,4	1,5
Hierzu: Ebelmetalle	1,1	8,5	0,1	0,0	Posamentierwaren;	1	2/3	0,1	1,2
Baumwollene Gewebe,	7	1	1	77	Baumwollensparterie;	10 12 1	214/11	hick day	
Zement ufw	7,1		4,3 2,3		Chenille	1,1		0,7	0,9
Draht aus Gifen, ge-					Sattler, Läschner,	1,1	0,9	0,8	0,7
walzt ober gezogen	2,6	2,6	2,4	2,6	waren usw	1,0	0,6	0,8	0,5
	1		1	-		-/0	0,0	375	0,5