



■

20945—80

# 20945-80\*

Black and white reversal films.  
Specifications

5.1307—72  
20945—75

23 7161

18

1980 . 4307

01.07.81

. 5.19 01.01.83

1986 .

30.06.86

1951

01.07.91

1.1.

1.

. 1.

1

04-50	- -
04-200	- -

\* ( 1987 .) 1,  
1986 . ( 10—86).

( , . 1).  
1.2. 8 -

8761—75

16

20904—82.

1.3.  
. 2.

2

8-	-	10,0 ±0,1	0,3X1	10,3±0
(1X8)				
8-		15,0±0^2	0,35X2	15,7±0,2
(1 8 )				
8		7 ±0,1	1,3X2	10,1±0
(2X8)	(2 8 )			
16-		30,0 ±0,5	1,3X2	32.6 ±0.5
16-	-	15,0 ±0,2	1,3X2	17.6±0,2
		30,0 ±0,5		32,6 ±0,5
		60,0 ±1,0		62,6 ±1,0

1.4.

( )

. 3.

3

		-	-46	04-180
8-	-	10,0	23 7161 1501	23 7161 1201
(1X8)				
8-	-	15,0	23 7161 1503	23 7161 1203
(1 8 )				
8-	-	7,5	23 7161 1505	23 7161 1205
(2X8)				
8-	-	7,5	23 7161 1504	23 7161 1204
(2 8 )				
16-		30,0	23 7161 1509	23 7161 1209
16-		15,0	23 7161 1508	23 7161 1208
16		30,0	23 7161 1509	23 7161 1209
16-		60,0	23 7161 1510	23 7161 1210

2.  
 2.1. - -  
 2.2. , . -  
 , -  
 . -  
 0,05, — 0,10. -  
 2.3. , . 4. -  
 4

	04-50		04-200	

So, ; 10691.4—84	50		200	
So <sup>9</sup> ! 10691.4—84	50--80 U2-1,6		200—320 1.2—1,6	
D <sub>m</sub> ,	2,2	2,0	2,4	1,8
D <sub>mim</sub> ,	0,10 0,15	0,11 0,16	0,11 0,16	0,13 0,18
/ ,	1,05		0,9	
/ ,	110	100	95	82

0,2 30% , -  
 2.4. 04-50 70° , -  
 80° ; -  
 04-200 — 100° . 50° , -

2.5. 0,3%. -

2.3.—2.5. ( , \* 1)\* -  
2.6. -

2.7. -

2.8. -

2.9. 8449—79. -

3.

3.1. - -

;  
;  
;  
;  
/1000 ;  
;

3.2. -

3.3. - 1, 2 5, , 0,1% , -

3.4. - , -  
0,1 % , -  
6 .

3.3; 3.4. ( , . !)

3.5.

-  
-

3.6.

-

3

. 2.3

4.

4.1.

8761—75

20904—82.

8910—75.

4.2.

-

4.2 1.

2359—80.

(

1).

4.2.2.

10691.0—84

10691.4—84

-

:

0,05 ;

-

10691 4—84

-

-

. 5;

-

5

--	--

1,2-1,6	4204—77, 4220—75, 6709—72, 3 pH	5.0 5.0 1000
---------	---------------------------------	--------------------

6;

6

--	--

5644—75,	( ) 6709—72, 3	50 1000
----------	-------------------	------------

. 7;

7

( , 244—76,  
6709—72, 3

200  
40  
1000

. 8;

8

	,	, °
	6—12	20 ±0,5
	10	15±5
	7	19± 1
	5	15±5
	7	19± 1
	5	15±5
	1—4	
1 ( 100 - )	6	19± 1
	1	15±5
	5	17±2
( )	20	15±5

. 4.  
( , . 1).  
4.2.3.  
2819—84

4.2.4. ( , . 1).  
4.3.  
25635—83.  
( , . 1).

4.3 .

14919—83

1°

215—73.

1°

25336—82.  
6709—72.

4.3.2,

35X35

4.3.3.<sup>5</sup>

(19±1)° .

1°

2%.

4.4.

11477—65.

4.5.

. 2.6—2.8,

4.6.

8449—79.

5.

5.1.

25432—82.

. 5. (

1).

6.

6.1.



6.2.  
18 ,

04-180 — 12

04-45 —  
.

-

01.01.87	01.01.87
04-45 04-180	04-50 04-200

( , . 1).

. 19.08.87 . . 02.63.88 0,76 . . . 0,75 . . . 0,51 . . . .  
3000 3 . . . . .  
« » , 123840, , ,  
„ 3. , 39, . 3850.