

GB/T 709-2019理论计重厚度附加值

宽度 偏差 厚度	≤1500		>1500-2500		>2500-4000		>4000-5300	
	计算重量的厚度附加值							
	B类	C类	B类	C类	B类	C类	B类	C类
3-5	0.15	0.45	0.25	0.55	0.35	0.65	/	/
>5-8	0.20	0.50	0.30	0.60	0.45	0.75	/	/
>8-15	0.25	0.55	0.35	0.65	0.50	0.80	0.60	0.90
>15-25	0.35	0.65	0.45	0.75	0.60	0.90	0.80	1.10
>25-40	0.40	0.70	0.50	0.80	0.70	1.00	0.90	1.20
>40-60	0.50	0.80	0.60	0.90	0.80	1.10	1.00	1.30
>60-100	0.60	0.90	0.80	1.10	1.00	1.30	1.20	1.50
>100-150	0.90	1.20	1.10	1.40	1.30	1.60	1.50	1.80
>150-200	1.10	1.40	1.30	1.60	1.50	1.80	1.60	1.90
>200-250	1.30	1.60	1.50	1.80	1.70	2.00	1.90	2.20
>250-300	1.50	1.80	1.70	2.00	1.90	2.20	2.10	2.40
>300-400	1.70	2.00	1.90	2.20	2.10	2.40	2.30	2.60

GB/T 709-2019理论计重厚度附加值

宽度 偏差 厚度	≤1500		>1500-2500		>2500-4000		>4000-5300	
	计算重量的厚度附加值							
	B类	C类	B类	C类	B类	C类	B类	C类
3-5	0.15	0.45	0.25	0.55	0.35	0.65	/	/
>5-8	0.20	0.50	0.30	0.60	0.45	0.75	/	/
>8-15	0.25	0.55	0.35	0.65	0.50	0.80	0.60	0.90
>15-25	0.35	0.65	0.45	0.75	0.60	0.90	0.80	1.10
>25-40	0.40	0.70	0.50	0.80	0.70	1.00	0.90	1.20
>40-60	0.50	0.80	0.60	0.90	0.80	1.10	1.00	1.30
>60-100	0.60	0.90	0.80	1.10	1.00	1.30	1.20	1.50
>100-150	0.90	1.20	1.10	1.40	1.30	1.60	1.50	1.80
>150-200	1.10	1.40	1.30	1.60	1.50	1.80	1.60	1.90
>200-250	1.30	1.60	1.50	1.80	1.70	2.00	1.90	2.20
>250-300	1.50	1.80	1.70	2.00	1.90	2.20	2.10	2.40
>300-400	1.70	2.00	1.90	2.20	2.10	2.40	2.30	2.60