

## 標準銘柄

	不揮発分 (DIN 53216)	水酸基含量 <sup>1)</sup>	酢酸基含量 <sup>2)</sup>	溶液粘度 <sup>3)</sup> 10%エタノール溶液 <sup>4)</sup>
	wt-%	wt-%	wt-%	mPa・s
Mowital® B 14 S	≥97.5	14-18	5-8	9-14
Mowital® B 16 H	≥97.5	18-21	1-4	14-20
Mowital® B 20 H	≥97.5	18-21	1-4	20-30
Mowital® B 30 T	≥97.5	24-27	1-4	30-55
Mowital® B 30 H	≥97.5	18-21	1-4	35-60
Mowital® B 30 HH	≥97.5	11-14	1-4	35-60
Mowital® B 45 H	≥97.5	18-21	1-4	60-90
Mowital® B 60 T	≥97.5	24-27	1-4	180-280
Mowital® B 60 H	≥97.5	18-21	1-4	160-260
Mowital® B 60 HH	≥97.5	12-16	1-4	120-280
Mowital® SB 70 HH	≥97.5	12-14	1-4	280-330
Mowital® B 75 H	≥97.5	18-21	0-4	60-100 <sup>5)</sup>

## その他銘柄

	不揮発分 (DIN 53216)	水酸基含量 <sup>1)</sup>	酢酸基含量 <sup>2)</sup>	溶液粘度 <sup>3)</sup> 10%エタノール溶液 <sup>4)</sup>
	wt-%	wt-%	wt-%	mPa・s
Mowital® BA 20 S	≥97.5	14-18	1-4	24-30
Mowital® BA 55 HH	≥97.5	11-14	1-4	160-220

1) ポリマー中の水酸基（OH基）の含有量

2) ポリマー中の酢酸基（アセチル基）の含有量

3) DIN53015、20°Cで測定

4) 5wt%の水を含有するエタノールを使用

5) 5%エタノール溶液の粘度