

????? ?????? ?????????? ???????????
 ?????????? ?????????? ??? ?????????????? ??????????
 ?????????????????????? ?????????? ?????????????????? **CPA-80**
 ?????????? ? ???????

????????? :

?????	Contact us
????? ??????????????????	China
?????????????? ??????	1
????????? ??????????	T/T,L/C,D/P
?????????????????? ??????????????	1000
?????????????? ???????????	3days--7days

????????????? ?????????????? :

?????? ?????????????????????? ?????????????????? CPA-80

?????????????

CPA-80 - ??? ??? ?????????????? ??????????. ?? ?????????????? ? CPE, ?? ?????????? ?????????? ?? ???
 ?????????? ?????? ?????????? ?????????????? ??? ?????????? ? ?????????? ?????????????? ??? ??????????
 ??????????????????. ?? ?????? ?????????? CPE ? ?????????????????????? ?????????? ? ??????????????.

????????????? ??????????????

? ?????????????????? ?????????????? ??? ??????????????
 ? ?????????????? ?????????????? ??? ?????????? ? ??????????????
 ? ?????????????? ?????????????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ?? ???

????????? ???????????????

?????????????????	?????????	?????????????	CPE	CPA-80
????????????????????	g/cm ³	GB/T 1636-2008	0.50	0.50±0.10
?????????? ?? ????	%	GB/T 2916	1.90	?2.0
(30 ???)	%	ASTM D5668	1.45	?1.50
????????????????? ??????????	%	GB/T 528-2009	755	1500±150

????????????? ??? ?????????????????? ??????????????????

??? ?????????????????????? ??????????????????????: SHR-5A ?? Zhang Jiagang Beier Machinery Co., Ltd

???????? ??????????: 50 ??, 120? ????? ??????????????: 5.0

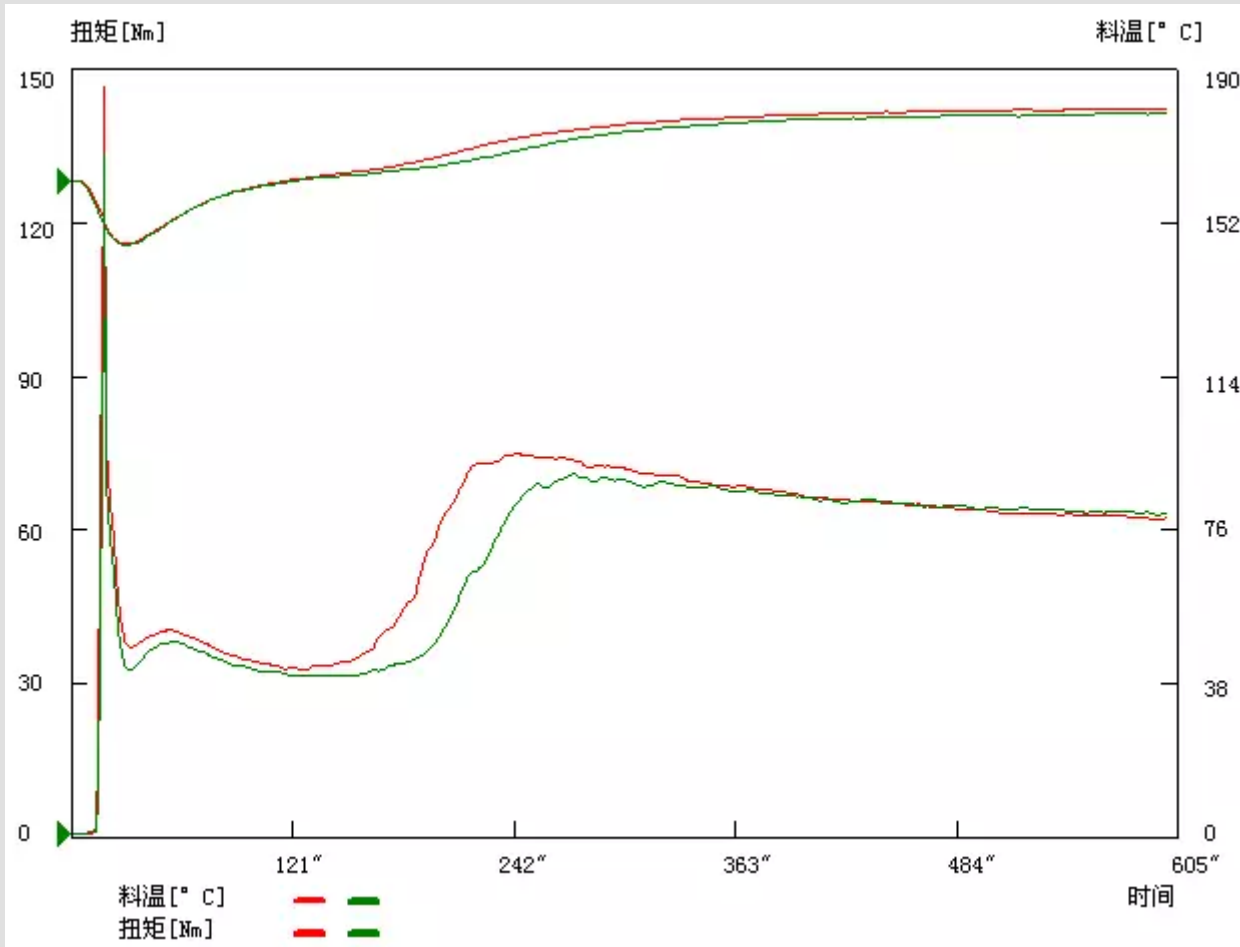
????????????	1#	2#
PVC (K-65)	100.00	100.00
Ca-Zn ??????????????	4.00	4.00
TiO ₂ (Rutile)	5.00	5.00
CaCO ₃ (PCC)	25.00	25.00
????????????? ?? ?????????????????? ??????? D	--	1.00
CPE	--	5.00
CPA-80	5.00	--

???????????? ??????????

???????????? ?????????? ?????????????

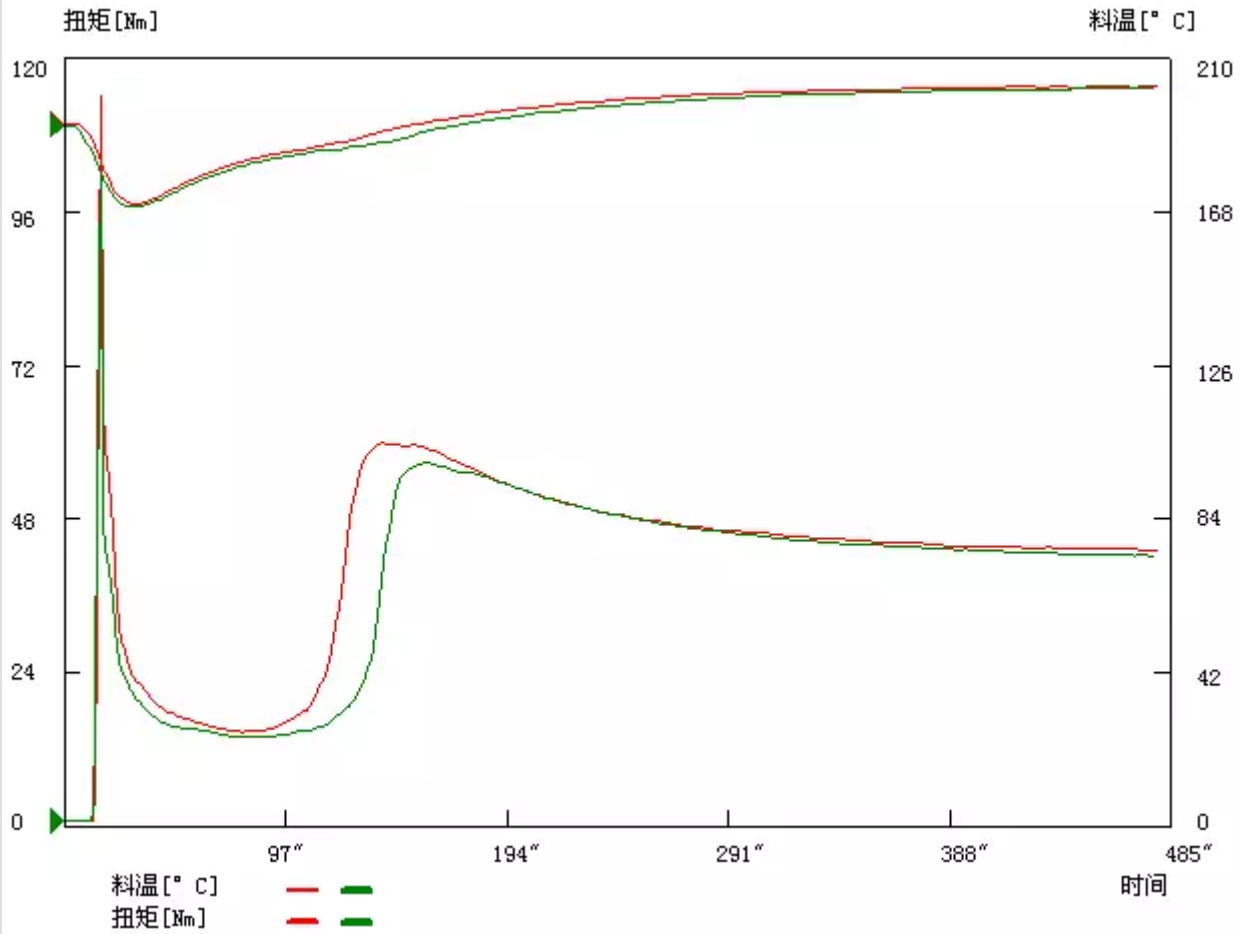
??? ?????????????????????? ?????????????????????? ?????????? ??????: 60 ??

????????? ?????????????? 160?-60RPM



???	?????	?????????????	?????????????	?????????????????
1# CPA-80	181	32.2	85.3	62.6
2#				
CPE+PA	192	31.8	82.1	62.5
"D"				

????????? ?????????????? 190?-60RPM



???	?????	???????????	???????????	???????????
1# CPA-80	137	13.5	54.2	47.6
2# CPE+PA "D"	145	13.2	5.01	47.4

?????????? ???? ???????????

????? ??????????:
 | ??????????? ?????????? ? ?????????????? ?? ??????????????? ?????????? ??? ??????????????? 185? ?
 ?????????? 5 ???.
 ?????? ??????????? 6 ?????? ? ??????? ??? ??????????????? ??? ??????????????? 185?
 | ? ??????????????? ?? ?????????????? ?????????????? ??????????? ? ??????????? ???????????,
 ??????????????? ?????????? ? ??????????? ?????????????? ??????????????.

??????????????	??????????	??????????	1# CPA-80	2# CPE+PA "D"
??????????????	%	GB/T 1040	165.9±2.1	161.5±2.2
0? ???????????	KJ/m2	GB/T 1043	7.1±0.4	6.8±0.3
??????????????	MPa	GB/T 1040	40.0±0.3	38.1±0.3
?????????????? (??? D)	--	GB/T 2411	85.9±0.2	85.6±0.2

???????????? ???? ?	?	GB/T 1633	84.3±0.2	84.4±0.1
??????				
?????????? ???? ?	KJ/m2	GB/T 8814-2004	40.4±0.4	37.5±0.3

?????????? ? ????-???? (??/?2)

???????? ?????: 0? ?????????? ??????????: GB/T: 13525

???	1# CPA-80	2# CPE+PA "D"
?????????? ? ????-????	666.04±13.8	604.20±12.4

?????????? ?????? ?????????? ??????????: 45°ASTM D2457

???	?????? ?????????????????????? ?????? ???
1# CPA-80	56.6±1.2
2# CPE+PA "D"	55.7±1.3

?????????

???????? ????????? ? ?????????? ? ?????????? ? ?????? ??????
???? ????????? - ??? ?????, ????? ?????????? ?????? ?????????? ?????? ????? ?????????????????? ???
????????? ??????????.

??????

25 ??/????? ? ?????????????????????? ??????? ? ?????????????????????? ?????????????? ????-?????????
????????.

550 ??/????? ??????? ??????

??? 20 ?????????????, ?? ?????? ??????????? 14 ?? ? ??????????? ??? 16 ?? ??? ??????????

??? 40 ????????????? ? ? ?????? ??????????? 26 ?? ? ??????????? ??? 27/28 ?? ??? ??????????