



产 品 说 明 书

Technical Datasheet

<p>H o m d g Otk N</p> <p>A o p m n</p> <p>H o m d g N o i m</p> <p>dg d gdot</p> <p>m j ^ n n H o c j</p> <p>kk m i ^</p> <p>kk g d ^ o d j i n</p>	<p>Bm I h N 3 / BDI</p> <p>B j j h ^ c i d ^ g k m j k m o d n</p> <p>B j j d h i n d j i g n o d g d o t</p> <p>B j j h j g d i b i k m j ^ n n d i b k m a j m h i ^</p> <p>B j j o j p b c i n n</p> <p>n d i (^ d a d ^</p> <p>D i e ^ o d j i H j g d i b</p> <p>I o p m g</p> <p>p o j h j d g g ^ o m d ^ g * g ^ o m j i d ^ k k g d ^ o d j i n</p>
---	--

B i m g m j k m o d n

Ij)	mjk mod n	H ocj n	Pidon	gp n	O no ji dodjin
,	indot	DNJ , , 3. (,	b*^h .	,) 0.	-.
-	0 indg Nom iboc o H s Gj	DNJ 0-2(-	H	, 00	0 hh*hdi
.	g j i b o d j i o m f	DNJ 0-2(-		-) 0	0 hh*hdi
/	Ag spm g Nom iboc	DNJ , 23	H	-.	-hh*hdi
0	Ag spm g Hj pgpn	DNJ , 23	H	, 0	-hh*hdi
1	I j o ^ c D h k ^ o N o m i b o c	DNJ , 24(,	fE*h -	, /	-.
2	C o a g ^ o d j i O h k)	DNJ 20(-		-00	,) 3H
3	Ag hh d gdot	PG 4/	g nn		,) 1hh
4	Hjg Ncmdif b)-() 4

m j ^ n n d i b ^ j i d o d j i n

mtdib ji)	, . %/(1 c
Hjdnopm ji omjg) 0
Die ^ odji O hk)	-40(. - A -40(. , 0 H -2 (.
Hjg O hk)	, . y, 1

注：以上数据为实验典型值，真实可靠，仅作参考，不能认定为材料性能最小值。

Note: The technical data above are authentic and reliable for reference. These value cannot be defined as the minimal performance value.