



NO	定义	线色
1	NTC1	棕
3	LB	紫
4	LA	白
5	GND	黑
10	NTC2	灰
11	霍尔A	黄
12	霍尔C	绿
13	霍尔B	蓝
14	VCC	红

电源电压	DC24V	额定输出 (W)	160
额定转矩 (Nm)	8	瞬间最大转矩 (Nm)	15
额定电流 (A)	14	瞬间最大电流 (A)	27
额定转速 (rpm)	200	最高转速 (rpm)	500
线电阻 (Ω)	0.33±10%	线电感 (mH)	1±10%
绝缘强度	1200VAC 5S	绝缘等级	F
编码器线数	1400		

技术要求:

- 1、奔驰标，底部着黑色电泳漆，漆面不得有划痕，轮胎花纹以图片及封样件为准。
- 2、引线规格：铁氟龙12芯护套线，外径要求 $\phi 6 \pm 0.3$ ，其中动力线为UL1332#16AWG300V200° C 颜色：黄、绿、蓝/ 信号线为9根 0.2m 颜色：红、黑、黄、绿、蓝、白、紫、灰、棕
- 3、引线长度：600mm±0.5，出轴部加弹簧护套并用热缩管固定
- 4、伸出轴表面发黑处理，不得有任何表面缺陷

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS
SURFACE FINISH:
TOLERANCES:
LINEAR:
ANGULAR:

FINISH:

DEBUR AND
BREAK SHARP
EDGES

DO NOT SCALE DRAWING

REVISION A4

北京和利时电机技术有限公司

TITLE:
10530轮毂外形图

DWG NO:
10530NA1550F20-S-043093

A3

COPYRIGHT STATEMENT
This document and the information contained therein
is the property of Incore Technology Co., Ltd. It must
not be reproduced in whole or part or otherwise
disclosed without prior written consent of Incore.

DATE: 210607

MATERIAL:

WEIGHT: 0.573

SHEET OF