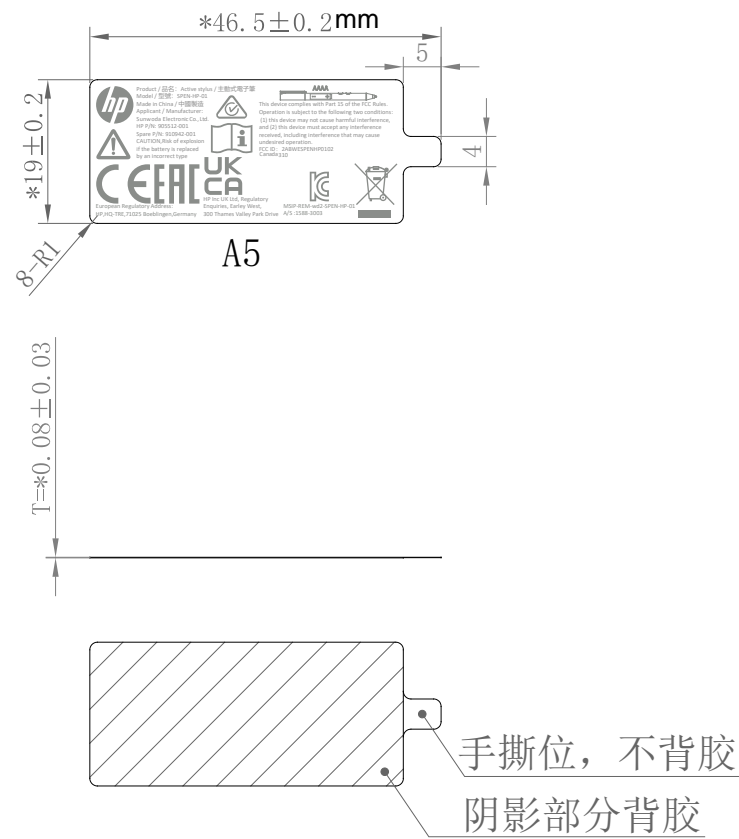
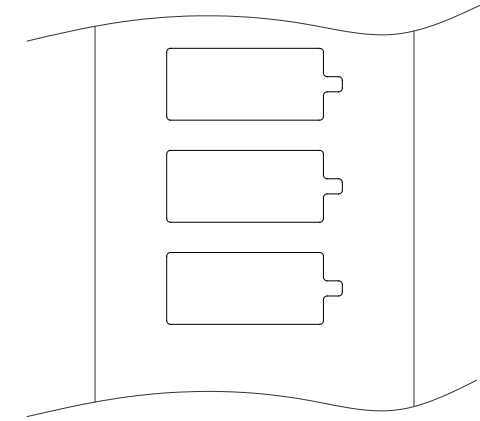


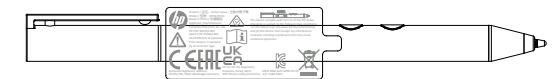
SUNWODA
欣锐达



VER	MARK	DESCRIPTION	SIGNATURE	DATE
A0		FIRST DESIGN RELEASE	何柱良	2017/04/21
A1		1、增加剥离力要求；2、增加模拟测试要求	何柱良	2017/06/09
A2		更新一些技术要求，见标记处。	杨新兴	2017/06/23
A3		更新剥离力要求，以及厚度尺寸以及公差	杨新兴	2017/07/20
A4		新增可靠性技术要求。	杨新兴	2017/08/24
A5		增加英国UKCA及进口商地址，标签尺寸：41*10改为46.5*16，更新排版。	陈国羚	2020/12/04
A5		增加提示查看用户手册标志及警示语，标签尺寸：46.5*16改为46.5*19，更新排版。	陈国羚	2020/12/07
A6		新增FCC ID与IC信息	杨勇	2022/04/02



(片状来料，每片由供应商自行定义)



NOTES:

- 1、材质:T=0.08±0.03mm半透明龙, 上雾OPP膜、上光雾膜, 背胶无残胶, 要求粘贴在笔筒上不起翘;
- 2、单面印刷, 印刷颜色为银灰色;
- 3、要求做剥离力测试: 剥离力≥0.45kgf/25.4mm;
- 4、要求做模拟测试: 将安规标签贴在洁净的笔筒上并用力抹平, 静置72h后使标签与笔筒呈90°快速撕开, 必须无残胶;
- 5、可靠性测试要求: 需满足高温65℃, 湿度70%, 72小时测试不残胶不起翘;
- 6、要求做油墨附着力测试:
 - (1) 用95%酒精打湿棉布, 在待检区进行脱脂;
 - (2) 商标表面干燥后将胶带平贴在商标待检区, 用手擦拭胶纸表面, 增加胶纸与待检区的接触面积;
 - (3) 静置90±30S后, 用手捏住胶纸一端, 与商标呈90°用力迅速撕开胶带, 字体与条码不脱落为合格品;
 - (4) 同一区域只能测一次。
- 7、部品需满足RoHS环保要求, 标*为重点管控尺寸。

TOLERANCE TABLE												
DIM RANGE	0 1	1 3	3 6	6 10	10 15	15 22	22 30	30 40	40 53	53 70	70 90	90 120
TOL.	±0.04	±0.05	±0.06	±0.07	±0.08	±0.09	±0.10	±0.11	±0.13	±0.15	±0.17	±0.20
MODEL	SPEN-HP-01银色		PART NAME	安规标签		PART CODE						
DRAWING	杨勇		DATE	2022/04/02		MATERIAL						
DESIGN			DATE			UNIT						
APPROVAL			DATE			VER						
SCALE	1:1		SIZE	A4		SHEET	1 of 1					
GENERAL TOLERANCE ANGLE ±0.5°; DRAFT ANGLE ±1°	VIEW POINT		SUNWODA Electronic Co.,Ltd.									