

笔记本屏幕保护膜 15寸宽屏高清A料液晶膜 电脑屏幕贴膜

产品名称	笔记本屏幕保护膜 15寸宽屏高清A料液晶膜 电脑屏幕贴膜
公司名称	广州市天河区鑫智电脑商行
价格	面议
规格参数	品牌:中性 适用品牌型号:15.6 型号:15.6
公司地址	中国 广东 广州市天河区 广州展望数码广场1楼190
联系电话	86-02087534460 15018791808

产品详情

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222 15.6尺寸

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222 15.6尺寸

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更

安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222 15.6尺寸

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀薄膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但

是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

产品说明:厂家直销，液晶屏幕保护膜，尺寸齐全，量大价更优，欢迎订购!

联系方式：

电话：020-87534460 qq：1340129222

本产品批发价格为裸片（不带包装）价格，需要包装需另为订购，包装价格为1元/个

产品特性

5h镜片超佳硬度，可防止平日之刮伤、撞击，有效保护液晶屏幕全系列采用0.3mm超佳厚度，与屏幕自然一体成型，美观大方，兼顾轻薄与防护效果。采用日本新技术，以静电吸附式完全密合于屏幕上，使用简单方便，无一般保护贴于常温下即容易变形脱膜之现象。超级防污耐脏处理，能够有效的防尘、防油污，即使是麦克笔也能轻松擦拭。

90%超高透光率，屏幕画面自然呈现不失真。采用目前最新ar镀膜涂抹技术，能够有效提升屏幕色彩的对比效果，使影像效果更鲜明亮丽。先进的anti-glare低防反光光学精密镀膜，可阻绝99%强光，均匀平顺，视觉清晰不刺眼、影像不变形。超佳抗眩光镜面处理，可消除99%的眩光及闪光，防止外在光源的放射，提供给您更舒适的视觉享受。

采用ag偏光抗反射镀膜，可以有效的阻绝因背光源反射而产生的强光或液晶屏幕本身强光衍生出的炫光，有效预防液晶屏幕亮度过高引起的视觉疲劳、视力降低！可散除99.7%以上的屏幕微量辐射，减少辐射污染，真正保障您的健康！黄金比例镜片设计，适用于lcd/notebook使用，高效屏幕保护及视觉清晰效果，让您享受宽敞、舒适的视觉效果！有效预防因荧光膜辐射导致皮肤炎症等相关疾病，美观大方使用更安心！

液晶膜的使用方法

第一步：安装前一定要将屏幕表面擦拭干净，不要有明显脏物，特别不要留有颗粒物质，有颗粒灰尘时会产生气泡。

第二步：对比液晶膜的尺寸跟屏幕尺寸大小是否一致(因为不同品牌之间的液晶屏的对角线大小一样，但是长和宽度会略有差距，所以在贴之前先量一下尺寸，稍做剪裁)可以使保护膜镶嵌到笔记本屏幕的外框里，保证保护膜的平整。

第三步：安装时尽量找一个灰尘少的环境。将保护膜的标识为1的一面撕开一个角。

第四步：将撕开的该角处从笔记本液晶的顶端一角对齐后开始贴起,记住要压平,不要产生气泡。

第五步：然后用硬纸片或银行卡，从这个角开始向四面推开，再逐渐的再1面撕下。

第六步：中途如产生气泡，可以重新慢慢拉起，将气泡挤出。贴好后将标识为2的一面撕下,这样你就可以拥有高清晰的液晶屏了,记住千万不要贴反。

本产品的品牌是中性，适用品牌型号是15.6，型号是15.6，材质是PVC材质，尺寸是15.6，类型是屏幕保护膜，适用设备是电脑屏幕保护膜