

F.P.JOURNE
Invenit et Fecit

CHRONOMÈTRE OPTIMUM

一枚特意为阿尔贝二世亲王基金会打造的绝世孤品，
在新加坡举行的摩纳哥慈善晚宴中以 1,480,000 新加坡元高价拍出



2022 年 10 月 28 日，新加坡 — 摩纳哥阿尔贝二世亲王基金会在著名的新加坡滨海湾金沙酒店举办了第八届摩纳哥慈善晚宴，摩纳哥阿尔贝二世亲王及新加坡外交部长维文均有出席。

在过去的十四年间，基金会的新加坡分部已成功为超过二十四个保护地球生态的项目筹得经费。F.P.Journe 曾在 2018 年举办的摩纳哥慈善晚宴中捐赠过一枚独一无二的 Chronographe Monopoussoir Rattrapante 作拍卖，为基金会筹得了 400,000 新加坡元善款。今年 F.P.Journe 为延续过往善举，特意为慈善拍卖打造了一枚 Chronomètre Optimum。腕表采用酒红色主表盘，搭配饰有扭索饰纹的镀铎银质小表盘，再配上中文数字，别具一格，绝无仅有。这枚独一无二的 F.P.Journe Chronomètre Optimum 的序号为 508-CO，机芯上镌刻有 “S.A.S Albert II 2022 Singapore”。

这款 Chronomètre Optimum 的起拍价为 172,600 新加坡元，拍卖现场气氛热烈紧凑，多位收藏家争相出价竞投，腕表最终以 1,480,000 新加坡元成交，成绩骄人。本届摩纳哥慈善晚宴的主题为海洋生态保育，拍卖筹得的善款将用作支持基金在亚洲进行的海洋生态保育工作。

François-Paul Journe 对时计的精准度、创新性和卓越表现有着热切的追求，而 Chronomètre Optimum 便是他的研究精髓。佩戴者可以在表盘的 11 点位置观赏到恒定力装置的齿轮运作，一窥腕表机芯的奥秘，亦可在表背找到 18K 玫瑰金机芯桥板上的秒钟环，欣赏让人由衷赞叹的自然定秒显示。40 毫米铂金表壳中搭载的是 1510 型机芯，采用双发条鼓及高性能双轴擒纵系统 (EBHP)，这个由 François-Paul Journe 研发的革命性装置已获专利，确保腕表在走时的精准度上无可挑剔，卓尔不群。

CHRONOMÈTRE OPTIMUM (孤品)_ 技术规格

机芯	机芯编号 1510 · 以 18K 玫瑰金铸造 手动上链机芯 / 表冠 27 转		
机芯尺寸 整体直径：	34.00 毫米		
机芯直径：	33.60 毫米		
整体厚度：	5.80 毫米		
主把芯高度：	2.395 毫米		
把芯螺纹直径：	S1.20 毫米		
平衡摆轮 摆轮配备 4 颗调整砝码	菲利浦曲线摆轮游丝 活动式外桩座 无卡度游丝 游丝另一端夹于内桩 频率： 每小时 21,600 次 (3Hz) 惯性： 每平方厘米 10.10 毫克 擒纵叉摆幅： 58° 摆轮摆幅： 走时 0 小时 · 表面向上： > 260° 走时 24 小时 · 表面向上： > 260°		
主要特征 以一秒为单位的恒定力装置	自然定秒显示设于机芯背部 高性能双轴擒纵系统 双发条鼓平衡而置 两段式表冠		
各项显示 偏心式小时及分钟设于 3:00 位置	小秒针设于 9:00 位置 动力储备显示设于 7:00 位置 定秒显示设于表背		
动力储备 70 小时			
打磨装饰 主夹板缀以珍珠纹	夹板饰有日内瓦波纹 螺丝经打磨，其凹槽经倒角处理 卡钳末端作圆纹打磨		
表壳	铂金 直径： 40 毫米 厚度： 9.50 毫米		
表盘	孤品 · 酒红色主表盘 · 镀钌银质小表盘缀以扭索饰纹 中文数字		
零件数目 机芯 · 不包括表盘：	240		
机芯连表壳及表带：	264		
宝石：	44		