


# MOISTEN 企业简介

行业	生物科技	领域	化妆品、医疗器械、健康产品
地址	韩国京畿道城南市中院区	网站	<a href="http://www.moisten.co.kr">www.moisten.co.kr</a>
代表	李英模	成立日期	2021. 02. 03
企业介绍	<p>本公司是一家专注于乙酰透明质酸（Acetylated Hyaluronic Acid, AcHA）功能性膜片研发的韩国生物科技企业，致力于通过口腔溶解膜（ODF）平台，为抗衰老、伤口修复及功能性营养提供革新解决方案。</p> <p>AcHA 拥有优于普通透明质酸的皮肤亲和性、保湿力和生物相容性，但其合成技术复杂，全球尚无大量商业化产品。</p> <p>本公司通过专利方法成功实现 AcHA 膜片开发，预计于建厂后实现产品化与量产。</p> <p>目前，公司已完成基础化妆品出口业务，并在中国、日本、越南等 11 个国家建立渠道，未来将以 ODF 技术为核心，拓展至医疗器械与健康产品领域。</p>		
主要产品信息	世界首个应用乙酰透明质酸的功能性口腔膜片（开发中） （产品名称：Moisten ACHA Film）	世界首个实现乙酰透明质酸（AcHA）口腔膜片化的企业。	
		<p>应用于：抗衰老、美容修复、营养递送、CBD 治疗等高附加值领域</p> <p>技术特点：无需防腐剂与赋形剂，37 秒内快速溶解，无残留感 已完成小动物实验，证明安全性与吸收效率</p> <p>平台适配性强：具备递送高分子活性物质的能力</p> <p>未来计划开发：GLP-1 类减重药物（如 Wegovy）口腔膜片化→满足无针减重治疗趋势，当前处于开发阶段，计划在专属工厂建成后正式量产并全球商业化。</p>	

	<p>现有出口产品：透明质酸基础护肤品 （产品名称：Moisten Cosmetics）</p> <div></div>	<p>Moisten 玻尿酸基础护肤品以高纯度、高功 能性的玻尿酸为核心成分,能够将水分有效 传导至肌肤深层,并在表面形成锁水屏障, 实现长时间的深层保湿。</p> <p>产品采用 Moisten 自主研发的专利技术 YoungMoisture®, 实现即时补水与持续保湿的双重功效。</p> <p>通过 3 天与 5 天的人体适用测试,已验证其在改善细纹与肌肤纹理方面的实际效果。</p> <p>同时,该产品已完成针对敏感肌肤的低刺激性测试, 采用无刺激“Clean Formula”洁净配方, 安全性高, 适用性广。</p> <p>在产品开发过程中,我们始终贯彻可持续发展理念, 优先选用 EWG 绿色等级原料, 全面排除防腐剂、酒精、香料等可能对肌肤及环境造成负担的成分, 力求将生态影响降至最低。</p> <p>包装材料选用可回收材质,并在生产环节中导入环保工艺, 减少不必要的废弃物排放, 体现对环境与社会责任积极承诺。Moisten 致力于成为符合 ESG 标准的可持续 美妆品牌,持续推动“功能性+责任感”并重的品牌价值。</p>
希望合作方式	合资企业或股权投资等	