

Dept. 部门 Bộ phần	Unit 单位 Đơn vị	Responsibility 职责 Trách nhiệm	Implement detail/执行细则 Chi tiết công việc	Skills/所需技能 Kỹ năng	
RB/EVA Formula 橡胶、 EVA 配方组 Nhóm phối công thức cao su/ EVA		Formula trial/adjust/ development 配方试做、调整、 开发 Làm thử/ điều chỉnh/ phát triển công thức	<ul style="list-style-type: none"> * Reviews Tech Package revie 技术报告研究. Nghiên cứu báo cáo kỹ thuật. * Review and check all chemical-related information. 研究和检查所有新材料相关资料. * Nghiên cứu và kiểm tra tất cả thông tin liên quan hóa chất mới. * Compounding 备料. Trộn liệu * Physical test&Report 物性测试和报告. Kiểm tra và báo cáo lý tính. * Production trial 量产试做. Làm thử lưu trình sản xuất * Confirmation. 确认. Xác nhận * Transfer to production 转移至生产线. Chuyển cho sản xuất * The first week audit and tutoring 第一周稽核及辅导. * Kiểm tra và phụ đạo tuần đầu lên chuyên 	EVA Sockliner/CMP/IP/IU general Process EVA鞋垫、CMP、IP/IU基本流程。 EVA Sockliner/CMP/IP/IU Best Practices EVA鞋垫、CMP、IP/IU最佳操作实践 EVA Sockliner/CMP/IP/IU MQAA checking and report EVA鞋垫、CMP、IP/IU MQAA和报告 Time contrains 各部件有效期标准。 Tiêu chuẩn hạn sử dụng nội bộ. CSS checking CSS 检查。 Kiểm tra CSS.	
			<ul style="list-style-type: none"> * Mold design /process review 模具设计及流程检讨. * Thiết kế khuôn và kiểm nghiệm lưu trình * Materials/ER preparation, conditions checking 材料、ER准备及条件检查 * Chuẩn bị nguyên liệu/ ER và kiểm tra điều kiện * Production trial 量产试做. Làm thử lưu trình sản xuất * CSS, DR% conirmation CSS DR比例分析确认及成本. Xác nhận % CSS, DR * Transfer to production 转移至生产线. Chuyển giao cho sản xuất * The first week audit and tutoring 第一周稽核及辅导. * Kiểm tra và phụ đạo tuần đầu tiên lên chuyên 	Kneader/Open mill/Calendering/cutting/injection operation 密炼机/开炼机/出料机/裁断机/射出操作 Thao tác máy nầu/ máy cán/ máy ra liệu/ máy cắt/ máy phun. Lamination/skiving/cutting/Logo pressing operation 贴合 /削片/裁断logo转印操作 Thao tác bóc/ lạng/ cắt/ ép logo. IP/IU ER calculate and adjustment ER计算及调整 Tính toán và điều chỉnh ER. EVA New material/New formula trial and report EVA 新材料、新配试做和作报告。 Làm thử và báo cáo công thức mới/ liệu mới EVA.	
		Set up SOP/PFC 设定SOP/PFC Thiết lập SOP/ PFC	<ul style="list-style-type: none"> * Base on the trial results make draft SOP/PFC 根据试做结果制作暂定版SOP/PFC * Dựa trên kết quả làm thử làm ra bản nháp SOP/ PFC * Discuss with customer (if need) 与客人讨论. * Thảo luận với khách hàng (nếu cần) * Confirmation 取得客人确认. * Xác nhận với khách hàng * Training / Tutoring for production team and QC 培训、辅导生产生产线干部及QC * Đào tạo/ Phụ đạo cho chuyên sản xuất và QC. * The first week production tracking 第一周稽核及辅导. * Theo dõi tuần đầu tiên lên chuyên. 	EVA pigment COA checking EVA 色料的COA检验 Kiểm tra COA của liệu màu EVA. EVA Raw materials function knowledge EVA材料功能知识. Kiến thức chức năng của liệu thô EVA. EVA Color mixing EVA调色。 Phối màu EVA. EVA/IU/IP/CMP formula adjustment 配方调整。 Điều chỉnh công thức EVA/IU/IP/CMP. Create SOP/PFC 制作SOP/PFC. Làm SOP/ PFC.	
			New chemicals test 新化工材料测试 Thử nghiệm hóa chất mới	<ul style="list-style-type: none"> * Review new chemicals informations 检讨新材料资料. * Xem xét thông tin hóa chất mới. * Prepare new chemical samples and compounding 准备新材料样品备料. * Chuẩn bị mẫu hóa chất mới và trộn liệu. * Test for related items (color, rheometer, ER, physical) 做相关测试. * Làm thí nghiệm liên quan (màu sắc, lưu hóa, ER, lý tính). * Transfer to production 转移至生产线. * Chuyển giao cho sản xuất. * The first week audit and tutoring 第一周稽核及辅导. * Kiểm tra và phụ đạo tuần đầu lên chuyên. 	EVA Formula development EVA开发配方。 Phát triển công thức EVA. Trouble shooting 异常处理。 Xử lý vấn đề. Special formulation development 开发特殊配方。 Phát triển công thức đặc biệt. RB general Process 橡胶基本流程。 Lưu trình cơ bản cao su. RB Best Practices 橡胶最佳操作实践。 Thao tác tốt nhất cao su.
				<ul style="list-style-type: none"> * Audit each steps in RB/EVA workshop every day. 每天稽核橡胶与EVA车间每个步骤 * Mỗi ngày kiểm tra từng bước ở xưởng cao su/ EVA * Audit report preparation send to related dept. and improvement assistance 制作检查报告发给相关单位且协助改善 * Chuẩn bị báo cáo kiểm tra gửi đi các bộ phận liên quan và giúp đỡ cải thiện 	RB MQAA checking and report 橡胶 MQAA和报告 Kiểm tra và làm báo cáo MQAA cao su. Time contrains 各部件有效期标准。 Tiêu chuẩn hạn sử dụng nội bộ. Banbury/Open mill/Calendering/cutting/hot pressing/trimming/operation 万马力/密炼机/开炼机/出料机/热压/修边机操作 Thao tác máy nầu/ máy nghiền/ máy ra liệu/ máy cắt/ máy ép nóng/ máy cắt biên. Rheometer ajust 流速调整。 Điều chỉnh lưu hóa。 RB New material/New formula trial and report RB 新材料、新配试做和作报告。 Làm thử và báo cáo liệu mới/ công thức mới cao su.
		Production audit /trouble shooting 生产线稽核、问题 排除 Kiểm tra chuyên sản xuất/ giải quyết vấn đề	<ul style="list-style-type: none"> * Review current process and find out the advantage/disadvantage 检讨当前流程找出优缺点 * Thảo luận tại lưu trình hiện tại và tìm ra ưu điểm/ nhược điểm * Base on disadvantage make trial plan 根据缺点制定试做计划 * Dựa trên khuyết điểm lập ra kế hoạch làm thử * Discuss feasibility with related department or customer (if necessary) 与相关单位和客人讨论可行性 * Thảo luận tính khả thi với bộ phận liên quan hoặc khách hàng (nếu cần) * Implement trial plan till get results 按照计划进行试做直到取得结果 * Theo kế hoạch tiến hành làm thử tới khi đạt được kết quả 	RB pigment COA checking 橡胶色料的COA检验 Kiểm tra COA của liệu màu cao su. RB Raw materials function knowledge 橡胶材料功能知识 Kiến thức chức năng của liệu thô cao su. RB Color mixing 橡胶调色。 Phối màu cao su. RB formula adjustment 配方调整。 Điều chỉnh công thức cao su. Create SOP/PFC 制作SOP/PFC. Làm SOP/ PFC. Formula development 开发配方。 Phát triển công thức. Trouble shooting 异常处理。 Xử lý vấn đề.	
			Products and Process Innovation 产品、流程创新 Sáng tạo sản phẩm và lưu trình mới	<ul style="list-style-type: none"> * Review current process and find out the advantage/disadvantage 检讨当前流程找出优缺点 * Thảo luận tại lưu trình hiện tại và tìm ra ưu điểm/ nhược điểm * Base on disadvantage make trial plan 根据缺点制定试做计划 * Dựa trên khuyết điểm lập ra kế hoạch làm thử * Discuss feasibility with related department or customer (if necessary) 与相关单位和客人讨论可行性 * Thảo luận tính khả thi với bộ phận liên quan hoặc khách hàng (nếu cần) * Implement trial plan till get results 按照计划进行试做直到取得结果 * Theo kế hoạch tiến hành làm thử tới khi đạt được kết quả 	RB pigment COA checking 橡胶色料的COA检验 Kiểm tra COA của liệu màu cao su. RB Raw materials function knowledge 橡胶材料功能知识 Kiến thức chức năng của liệu thô cao su. RB Color mixing 橡胶调色。 Phối màu cao su. RB formula adjustment 配方调整。 Điều chỉnh công thức cao su. Create SOP/PFC 制作SOP/PFC. Làm SOP/ PFC. Formula development 开发配方。 Phát triển công thức. Trouble shooting 异常处理。 Xử lý vấn đề.
				<ul style="list-style-type: none"> * Review current process and find out the advantage/disadvantage 检讨当前流程找出优缺点 * Thảo luận tại lưu trình hiện tại và tìm ra ưu điểm/ nhược điểm * Base on disadvantage make trial plan 根据缺点制定试做计划 * Dựa trên khuyết điểm lập ra kế hoạch làm thử * Discuss feasibility with related department or customer (if necessary) 与相关单位和客人讨论可行性 * Thảo luận tính khả thi với bộ phận liên quan hoặc khách hàng (nếu cần) * Implement trial plan till get results 按照计划进行试做直到取得结果 * Theo kế hoạch tiến hành làm thử tới khi đạt được kết quả 	RB pigment COA checking 橡胶色料的COA检验 Kiểm tra COA của liệu màu cao su. RB Raw materials function knowledge 橡胶材料功能知识 Kiến thức chức năng của liệu thô cao su. RB Color mixing 橡胶调色。 Phối màu cao su. RB formula adjustment 配方调整。 Điều chỉnh công thức cao su. Create SOP/PFC 制作SOP/PFC. Làm SOP/ PFC. Formula development 开发配方。 Phát triển công thức. Trouble shooting 异常处理。 Xử lý vấn đề.
		CE		<ul style="list-style-type: none"> * Review current process and find out the advantage/disadvantage 检讨当前流程找出优缺点 * Thảo luận tại lưu trình hiện tại và tìm ra ưu điểm/ nhược điểm * Base on disadvantage make trial plan 根据缺点制定试做计划 * Dựa trên khuyết điểm lập ra kế hoạch làm thử * Discuss feasibility with related department or customer (if necessary) 与相关单位和客人讨论可行性 * Thảo luận tính khả thi với bộ phận liên quan hoặc khách hàng (nếu cần) * Implement trial plan till get results 按照计划进行试做直到取得结果 * Theo kế hoạch tiến hành làm thử tới khi đạt được kết quả 	RB pigment COA checking 橡胶色料的COA检验 Kiểm tra COA của liệu màu cao su. RB Raw materials function knowledge 橡胶材料功能知识 Kiến thức chức năng của liệu thô cao su. RB Color mixing 橡胶调色。 Phối màu cao su. RB formula adjustment 配方调整。 Điều chỉnh công thức cao su. Create SOP/PFC 制作SOP/PFC. Làm SOP/ PFC. Formula development 开发配方。 Phát triển công thức. Trouble shooting 异常处理。 Xử lý vấn đề.

			Special formulation development 开发特殊配方. Phát triển công thức đặc biệt.
Bonding and Ink 拉力 印刷 Lực kéo và in xoa	.Set up BPFC, PFC, SOP New model and Training/ Tutoring for production team 新型体制作BPFC/PFC /SOP、培训、辅导现场 Thiết lập BPFC, PFC, SOP hình thể mới và đào tạo/ phụ đạo cho hiện trường	<ul style="list-style-type: none"> * Review Tech Package 研究技术包裹. Nghiên cứu gói kỹ thuật * Do slab trial and draft BPFC/PFC/SOP preparation 试片测试及BPFC/PFC/SOP初稿准备. Làm thử liệu tấm và chuẩn bị bản nháp BPFC/ PFC/ SOP. * No sew/Ink/lamination trial testing and set up PFC/SOP and get confirmation from customers before RFC No sew 印刷、贴合试做及做相关测试在RFC之前设定好PFC/SOP且取得客人确认 Thí nghiệm làm thử ép nhiệt/ in xoa/ bồi và thiết lập PFC/ SOP và xác nhận với khách hàng. * Make finished shoe at each stage to do related testing items follow PTRSS 每个阶段制作成品鞋且按照PTRSS做相关测试 Mỗi giai đoạn làm giày thành phẩm trực tiếp theo PTRSS làm thí nghiệm liên quan. * Create BPFC and get confirmation from customers before RFC 在RFC阶段前设定好BPFC且取得客人确认 Trước giai đoạn PTRSS làm tốt BPFC đạt được xác nhận của khách hàng. * Come up with the potential risk and issue discuss with related dept. and figure out the solution in the meeting 在试做会议上提出潜在风险及问题, 与相关单位讨论且找出解决方案 Tại buổi họp về làm thử đưa ra rủi ro và vấn đề, thảo luận với bộ phận liên quan và đưa ra giải pháp. * Trail report and training material must be prepared before RFC RFC之前准备好试做报告及培训资料 	<p>Screen painting/No-sew/Stock-fit/Assembly general process 印刷、无车缝热压、组底、成型基本流程 Luu trình cơ bản in xoa/ ép nhiệt/ tổ hợp đế/ hoàn chỉnh.</p> <p>Screen printing/Stock-fit/Assembly/Best Practices 印刷、组底、成型最佳操作实践 Thao tác tốt nhất in xoa/ tổ hợp đế/ hoàn chỉnh.</p> <p>Screen printing/Stock-fit/Assembly MQAA checking and report 印刷、组底、成型MQAA和报告 Kiểm tra và làm báo cáo MQAA in xoa/ tổ hợp đế/ hoàn chỉnh.</p>
	VOC/ PDS reduction VOC持续降低 Giảm VOC/ PDS	<ul style="list-style-type: none"> * Set up a annual goal VOC/ PDS reduction 设定VOC/PDS年度减量目标. Thiết lập mục tiêu giảm VOC/ PDS hàng năm. * Collect the data make VOC/PDS monthly report. 搜集资料制作VOC/PDS月报告. Thu thập số liệu làm báo cáo tháng VOC/ PDS. * Review the monthly report and find out the chemical which out of control 检讨月报告找出超出用量的化学品. Xem xét báo cáo tháng tìm ra hóa chất có dung lượng vượt quá. * Find out root cause and offer the solution 找出根源且提供解决方案 Tìm ra nguyên nhân thực và cung cấp phương án giải quyết. * Find out the alternative of highest VOC/PDS consumption chemical 找出VOC/PDS用量最高的替换方案 Tìm ra phương án thay thế hóa chất làm tăng VOC/PDS dùng dung lượng cao nhất. 	<p>Ink's/Cement/cleaner and primer chemicals basic knowledge 油墨、胶水、清洁剂、处理剂基本知识 Kiến thức cơ bản của mực in, keo, chất làm sạch, chất xử lý.</p> <p>Ink/Adhesive COA inspection 油墨、胶水 COA检验 Kiểm tra COA của mực in, keo.</p> <p>Lamination and No-sew Conditions set up 贴合和无车缝条件设置 Thiết lập điều kiện của bồi và ép nhiệt.</p>
	COA evaluate COA 评估 Đánh giá COA	<ul style="list-style-type: none"> * Review all new batch chemicals information 检讨所有新进化学品的咨询. Xem xét tất cả thông tin hóa chất mới. * Supervise QC to do COA test (Follow lot#) 监督QC做COA测试. Giám sát QC làm kiểm tra COA (theo số lô). * Analyze and evaluate the test result 分析和评估测试结果. Phân tích và đánh giá kết quả kiểm tra. * Send the final report to customers and internal related dept. 将最终报告发给客户及内部相关单位. Gửi báo cáo cuối cùng cho khách hàng và bộ phận liên quan nội bộ. 	<p>Auto UV priming machine knowledge 自动UV机知识 Kiến thức máy UV tự động.</p> <p>PTRSS (product Test Requirement Standard Sheet) knowledge PTRSS知识. Kiến thức PTRSS.</p> <p>Screen printing/Stock-fit/Assembly operation 印刷、组底、成型基本操作. Thao tác in xoa, tổ hợp đế, hoàn chỉnh.</p>
	Production audit/ Trouble shooting 生产线稽核及协助现场异常处理 Kiểm tra hiện trường/ giải quyết vấn đề	<ul style="list-style-type: none"> * Audit each steps in assembly related chemical process every day. 每天稽核成型车间化学品相关的每个工序 Mỗi ngày kiểm tra từng bước các hóa chất liên quan ở chuyền hoàn chỉnh. * Audit report preparation send to related dept. and improvement assistance 制作检查报告发给相关单位且协助改善 Chuẩn bị báo cáo kiểm tra gửi đi các bộ phận liên quan và giúp đỡ cải thiện. 	<p>New model trial and report preparation 新型体试做及报告汇总. Làm thử hình thể mới và chuẩn bị báo cáo.</p> <p>Create SOP/PFC/BPFC 制作SOP/PFC/BPFC. Làm SOP/ PFC/ BPFC.</p> <p>New model lunch tutoring and audit 新型体上线辅导和稽核 Phụ đạo và kiểm tra hình thể mới tuần đầu tiên lên chuyền.</p>
	Products and Process Innovation 产品、流程创新 Sáng tạo sản phẩm và lưu trình	<ul style="list-style-type: none"> * Review current process and find out the advantage/disadvantage 检讨当前流程找出优缺点. Xem xét lưu trình hiện tại và tìm ra ưu điểm/ khuyết điểm. * Base on disadvantage make trial plan 根据缺点制定试做计划. Dựa trên khuyết điểm làm ra kế hoạch làm thử. * Discuss feasibility with related department or customer (if necessary) 与相关单位和客人讨论可行性. Thảo luận tính khả thi với bộ phận liên quan hoặc khách hàng (nếu cần). * Implement trial plan till get results 按照计划进行试做直到取得结果. Tiến hành kế hoạch làm thử đến khi đạt được kết quả. 	<p>Stock-fit/Assembly process optimization 组底、成型流程优化. Tối ưu hóa lưu trình tổ hợp đế, hoàn chỉnh.</p> <p>Trouble shooting 异常处理. Xử lý vấn đề.</p> <p>Innovation 创新. Sáng tạo.</p>