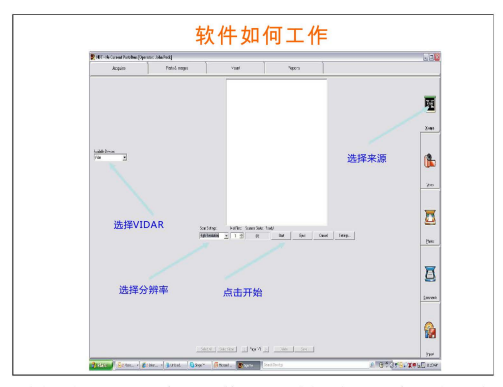


工业胶片数字化系统 和VIDAR胶片数字化仪





用户输入零件/产品信息 这些内容在编辑后可一同保存在工业胶片数字 化系统中



用户在系统界面中选择数据来源,并设置好分辨率和胶片数量后可开始扫描胶片。 扫描结果会以缩略图的状态显示并被保存到零件/产品文件中,发动到DICONDE或 发动到NDT PACS中





可自定义的报告模板可以创建专业的X射线和图像通信 报告可迅速通过电子邮件,或保存并在之后导出到零件/组中.