MM01 - 创立物料主数据  
XK01 - 创立供给商主数据  
ME11 - 创立采购信息记载  
ME01 - 维护货源清单  
ME51N- 创立采购申请  
ME5A - 显现采购申请清单  
ME55 - 批准采购申请（批准组：YH）  
ME57 – 分配并处置采购申请  
MB21 - 预留   
MB24 - 显现预留清单  
ME21N- 创立采购订单  
ME28 - 批准采购订单（批准组：YS）  
ME9F - 采购订单发送确认  
ME2L - 查询供给商的采购凭证  
ME31 - 创立采购协议  
MD03 - 手动MRP  
MD04 - 库存需求清单（MD05 - MRP清单）  
MRKO - 寄售结算  
MELB - 采购申请列表（需求跟踪号）  
ME41 - 创立询价单  
ME47 - 维护报价  
ME49 - 价钱比拟清单  
MI31 - 树立库存清点凭证  
MI21 - 打印清点凭证  
MI22 - 显现实践清点凭证内容  
MI24 - 显现实践清点凭证清单  
MI03 - 显现实践清点清单  
MI04 - 依据清点凭证输入库存计数  
MI20 - 库存差别清单  
MI07 - 库存差额总览记帐  
MI02 - 更改清点凭证  
MB03 - 显现物料凭证  
ME2O - 查询供给商货源库存  
MB03 - 显现物料凭证  
MMBE - 库存总览  
MB5L - 查询库存价值余额清单  
MCBR - 库存批次剖析  
MB5B - 查询每一天的库存  
MB58 - 查询客户代保管库存  
MB25 - 查询预留和发货状况MB51  
MB5S - 查询采购订单的收货和发票差别  
MB51 - 物料凭证查询（能够按挪动类型查询）  
ME2L - 确认采购单/转储单正确  
MCSJ - 信息构造S911 采购信息查询（采购数量价值、收货数量价值、发票数量价值）  
MCBA - 核对库存数量,金额  
MM04 - 显现物料改动  
MMSC - 集中创立库存地点  
MIGO\_GR依据单据收货:  
MB1C - 其它收货  
MB1A - 输入发货   
MB1B - 转储  
MB31 - 消费收货   
MB01 - 采购收货)  
MBST - 取消物料凭证  
MM60 - 商品清单  
ME31L- 创立方案协议  
ME38 - 维护交货方案  
ME9A - 音讯输出  
MB04 - 分包合同事后调整  
MB52 - 显现现有的仓库物料库存  
MB90 - 来自货物挪动的输出  
CO03 - 显现消费订单  
IW13 - 物料反查订单（清单）  
IW33 - 显现维修订单  
VA01 -创立销售订单  
VL01N - 参照销售订单创立外向交货单  
VL02N – 修正外向交货单（拣配、发货过帐）  
VL09 – 冲销销售的货物挪动  
VF01 – 出具销售发票  
VF04 – 处置出具发票到期清单  
VF11 – 取消出具销售发票  
  
  
Warehouse Mangement:  
LB01 Create Transfer Requirement 创立转储需求  
LB02 Change transfer requirement 修正转储需求  
LB03 Display Transfer Requirement 显现转储需求  
LB10 TRs for Storage Type 按仓储类型的转储恳求  
LB11 TRs for Material 物料转储恳求  
LB12 TRs and Posting Change for MLEat.Doc. 转储恳求及物料凭证变卦传送  
LB13 TRs for Requirement 按需求的转储恳求  
LD10 Clear decentralized inventory diff. 肃清分散的库存差别  
LD11 Clear differences for decentral.sys. 肃清分散系统的差别  
LI01 Create System Inventory Record 创立系统库存记载  
LI02 Change System Inventory Record 修正系统库存记载  
LI03 Display System Inventory Record 显现系统库存记载  
LI04 Print System Inventory Record 打印系统库存记载  
LI05 Inventory History for Storage Bin 仓位的库存历史  
LI06 Block stor.types for annual invent. 冻结年库存仓储类型  
LI11 Enter Inventory Count 输入库存清点  
LI12 Change inventory count 修正库存清点  
LI13 Display Inventory Count 显现库存清点数  
LI14 Start Inventory Recount 库存重新清点开端  
LI20 Clear Inventory Differences WM 肃清库存差别 仓库管理WM  
LI21 Clear Inventory Differences in MM-IM 肃清 MM-IM 中的库存差额  
LL01 Warehouse Activity Monitor 仓库活动监控  
LLVS WM Menu 仓库管理菜单  
LN01 Number Ranges for Transfer Requirem. 转储需求编号范围  
LN02 Number Ranges for Transfer Orders 转储单编号范围  
LN03 Number Ranges for Quants 数量编号范围  
LN04 Number Ranges for Posting Changes 修正的数字范围记帐  
LN05 Number Ranges for Inventory 存货的编号范围  
LN06 Number Ranges for Reference Number 参考号编号范围  
LN08 Number Range Maintenance: LVS\_LENUM 编号范围维护: LVS\_LENUM  
LP10 Direct picking for PO 直接为采购单(PO)分检  
LP11 WM staging of crate parts WM 装箱部件待运  
LP12 Staging release order parts (WM-PP) 待运下达订单零件  
LP21 WM replenishment for fixed bins WM 固定仓位补充  
LP22 Replenishm. Planning for Fixed Bins 补充。方案固定储位  
LQ01 Transfer Posting in Invent. Mgmt 库存管理中转移过帐  
LQ02 Transfer Posting in Invent. Mgmt 库存管理中转移过帐  
LS01 Create Warehouse Master Record 创立仓库主记载  
LS02 Change Warehouse Master Record 修正仓库主记载  
LS03 Display Warehouse Master Record 显现仓库主记载  
LS04 Display Empty Storage Bins 显现空仓位  
LS05 Generate Storage Bins 生成仓位  
LS06 Block Storage Bins 冻结仓位  
LS07 Block Quants 冻结份  
LS08 Block Storage Bins per Aisle 冻结每一通道的仓位  
LS09 Display Material Data for Stor.Type 显现仓储类型的物料数据  
LS11 Change storage bins (multiple proc.) 修正仓储位(多处置)  
LS12 Block stor.type 冻结存储类型  
LS22 Change Quants 修正份  
LS23 Display Quants 显现数量  
LS24 Display Quants for Material 显现物料数量  
LS25 Display Quants per Storage Bin 显现每一仓位的数量  
LS26 Stock of Material 物料库存  
LS27 Display quants for storage unit 显现仓储单位数量  
LS28 Display storage units / bin 显现仓储单位/仓位  
LS32 Change storage unit 修正仓储单元  
LS33 Display storage unit 显现仓储单位  
LS41 List of control cycles for WIP loc. 在制(WIP)位置控制周期清单  
LT01 Create Transfer Order 创立转储单  
LT02 Create TO for Inventory Difference 创立库存差额转储单  
LT03 Create TO from Delivery Note 按交货单创立转储单  
LT04 Create TO from TR 按转储请求创立转储单  
LT05 Process Posting Change Notice 处置记帐改动通知  
LT06 Create TO for Material Document 创立物料凭证的转储单  
LT07 Create TO for mixed storage unit 创立混和存储单位的转储单  
LT08 Manual addition to storage unit 人工增加仓储单位  
LT09 ID point function for storage units 仓储单位的标识点功用  
LT0A Pre-plan storage units 预先方案仓储单位  
LT0B Stock Placement of Shipping Units 发运单位的入库  
LT0C Stock Removal of Shipping Units 发运单位的出库  
LT0D Stock Transfer of Shipping Units 装运单元的库存转储  
LT0E Create Removal TO for 2-Step Picking 为两步领货创立挪动 TO  
LT10 Create Transfer Order from List 创立自清单的划帐拜托  
LT11 Confirm Transfer Order Item 确认转储单项目  
LT12 Confirm Transfer Order 确认转储单  
LT13 Confirm TO for storage unit 确认仓储单位的转储单  
LT14 Confirm preplanned TO item 确认估计划的转储单项目  
LT15 Cancelling transfer order 取消转储单  
LT16 Cancelling TO for storage unit 取消仓储单位的转储单(TO)  
LT17 Single Entry of Actual Data 实践数据的单个条目  
LT1A Change Transfer Order 改动划帐拜托  
LT21 Display Transfer Order 显现转储单  
LT22 Display Transfer Order / Stor. Type 显现转储单/仓储类型  
LT23 Display Transfer Orders by Numbers 按号码显现转储单  
LT24 Display Transfer Order / Material 显现转储单/物料  
LT25 Display Transfer Order / Reference 显现划帐拜托/参考  
LT26 Transfer orders for storage bin 仓位转储单  
LT27 Transfer order for storage unit 仓储单位用的转储单  
LT28 Display Transfer Order / Reference 显现划帐拜托/参考  
LT31 Print TO Manually 手工打印转储单  
LT32 Print transfer order for stor.unit 打印仓储单位转储单  
LT41 Prepare TRs for Multiple Processing 准备多重处置的转储单  
LT42 Create TOs by Multiple Processing 按多处置创立转储单  
LT43 Forming groups for deliveries 构成交货组  
LT44 Release for Multiple Processing 批准反复处置  
LT45 Evaluation of reference numbers 参考号评价  
LT51 Maintain Missing Stock 坚持遗漏原料  
LT63 Control: Single Entry of Actual Data 控制：实践数据的单个条目  
LT64 Single Entry of Actual Data 实践数据的单个条目  
LT72 Determine 2-step relevance 肯定两步相关  
LT73 Display 2-step 显现两步  
LU01 Create Posting Change Notice 创立记帐改动通知  
LU02 Change Posting Change Notice 修正记帐改动通知  
LU03 Display Posting Change Notice 显现记帐改动通知  
LU04 Selection of Posting Change Notices 记帐改动通知的选择  
LX01 List of Empty Storage Bins 空仓位清单  
LX02 Inventory List 库存清单  
LX03 Bin Status Report 仓位状态报告  
LX04 Capacity Used 占用才能  
LX05 Block Bins in Bl.Storage w.Time Lim. 冻结在仓储冻结时限内的仓位  
LX06 Inventory List for Fire Department 消防部门的库存清单  
LX07 Check storage 检查库存  
LX08 Accident Regulations List 事故细则清单  
LX09 Overview of All Transf.Requirements 一切转储需求的总览  
LX10 Activities per Storage Type 每一仓储类型的有关活动  
LX11 Overview of Documents 凭证总览  
LX12 Document Overview: Landscape Format 凭证概览: 自然格式  
LX13 Analysis of Differences 差额剖析  
LX14 Analysis of Material Transfers 物料转储剖析  
LX15 Selection of Bins for Annual Invent. 年度清点的仓位选择  
LX16 Selection of Bins for Continuous Inv 永续清点的仓位选择  
LX17 List of Inventory Differences 库存差额清单  
LX18 Statistics of Inventory Differences 清点差额统计  
LX19 Inventory Data Takeover by Btch Inp. 按批量入库的库存数据  
LX20 Generate interim storage bins 生成中间存储仓位  
LX21 Pick List for Several Transfer Ord. 对应于多个转储单的拣配单  
LX22 Process Inventory from Overview 阅读库存处置  
LX23 Stock comparison IM - WM 库存比拟 IM-WM  
LX24 Display of hazardous mat.numbers 显现风险物料数据  
LX25 Inventory Status 库存状态  
LX26 Inventory in WM via cycle counting 经过周期清点的仓库管理中的库存  
LX27 Stock levels by shelf life exp.date 依据货架寿命有效日期的库存程度  
LX28 Relevant TO item for ext.system 与外部系统有关的转储单项目  
LX29 Fixed bin supervision 固定仓位管理  
LX30 Overview of WM messages ext.system 传给外部系统的仓库管理 音讯总览  
LX31 Analysis of print control tables 打印控制表剖析  
LX32 Archived transfer orders 归档的转储订单  
LX33 Archived transfer requirements 归档的转储需求  
LX34 Archived posting change notices 归档的记帐修正单  
LX35 Archived system inventory records 归档的系统库存记载  
LX36 Archived inventory histories 归档的库存历史  
LX37 Linked objects 衔接的对象  
LX38 Check Report Customizing Strategy K 检查报表系统定制战略 K  
LX39 Evaluation Reference No. for 2-S.Pck 两步领货的评价参考号  
LX40 Material Situation Prod. Storage Bin 物料位置产品仓位  
LX41 Bin Status Report WM/PP Interface 储位状态报表 WW/PP 接口  
LX42 Evaluation PP Order from WM View 从WM视图中评价PP订单  
LX43 Consistency Check for Control Cycles 控制循环的分歧性检查  
MCL9 WM: Material Plcmt/Removal:Selection WM: 物料入库/出库：选择  
MCLD WM: Material flow - Selection WM: 物料流程 - 选择  
MCLH WM: Movement types - selection WM: 挪动类型 - 选择  
OL01 Display / change LDK34 (bins) 显现/修正 LDK34 (仓位)  
OL02 Display / change RLPLA (bins) 显现/修正 RLPLA (仓位)  
OL03 Display / change LDK33 (stock) 显现/修正 LDK33 (库存)  
OL04 Display / change RLBES (stock) 显现/修正 RLBES (库存)  
OL05 Display / change LDK30 (mat.whse) 显现/修正 LDK30 (物料库)  
OL06 Display / change LDK31 (mat.type) 显现/修正 LDK31 (物料类型)  
OL07 Data transfer stor.bins LDK34->RLPLA 仓储位LDK34 ->RLPLA 数据转储  
OL08 Data transfer stor.bins RLPLA->B.I. 仓储位RLPLA ->B.I.数据转储  
OL09 Data transfer stor.bins LDK34->LAGP 仓储位LDK34 ->LAGP 数据转储  
OL10 Test storage bin data transfer 测试仓位数据传送  
OL11 Data transfer stock LDK33->RLBES 库存LDK33 ->RLBES 数据转储  
OL12 Data transfer stock RLBES-> B.I. 库存RLBES ->B.I.数据转储  
OL13 Data tranfer stock LDK33->LQUA 库存IDK330 ->LQUA 数据转储  
OL14 Test stock data transfer 测试库存数据传送  
OL15 Data transfer material whse no.view 物料仓库号视图数据转储  
OL16 Test mat.master data transfer (MLGN) 测试物料主数据传送 (MLGN)  
OL17 Data transfer material storage type 物料仓储类型数据转储  
OL18 Test mat.master data transfer (MLGT) 测试物料主数据传送 (MLGT)  
OLVS C SD Menu for Master Data 设置 SD 物料主数据菜单  
VM01 Create Hazardous Material 创立风险品  
VM02 Change Hazardous Material 改动风险品  
VM03 Display Hazardous Material 显现风险品