



GOBI 	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2

# ХЭРЭГЛЭГЧИЙН ГАРЫН АВЛАГА

**Inspection characteristic import function**

**Чанарын үзүүлэлтийг олноор нь үүсгэх**

**(UM\_QM\_401)**


<b>GOBI</b> 	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2

### ӨӨРЧЛӨЛТИЙН ТҮҮХ

Хувилбар	Боловсруулсан	Огноо	Баталсан
V1.0	С.Номинжаргал	09-01-24	
V1.2	С.Номинжаргал	15-03-25	


### БАТАЛСАН

Хариуцсан ажилтан	Албан тушаал	Нэр	Гарын үсэг
Боловсруулсан:	Модуль менежер	С. Номинжаргал	
Хянасан:	Систем хөгжүүлэлтийн хэлтсийн дарга	О. Нансалмаа	
Хянасан:	Мэдээлэл технологи хариуцсан захирал	Б. Эрдэнэ	

<b>GOBI</b> 	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2

## АГУУЛГА

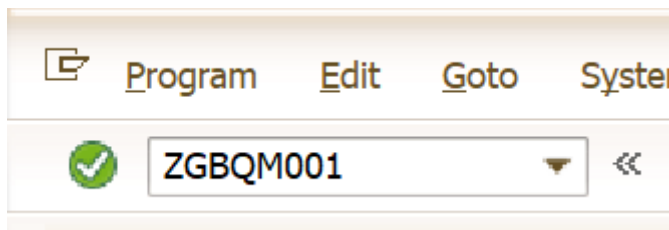
<b>ӨӨРЧЛӨЛТИЙН ТҮҮХ</b> .....	<b>2</b>
<b>БАТАЛСАН</b> .....	<b>2</b>
<b>1 ЧАНАРЫН ҮЗҮҮЛЭЛТИЙГ ОЛНООР НЬ ҮҮСГЭХ</b> .....	<b>4</b>
<b>2 QUANTITATIVE CHARACTERISTIC, ЧАНАРЫН ҮЗҮҮЛЭЛТ</b> .....	<b>4</b>
<b>3 QUALITATIVE CHARACTERISTIC, ЧАНАРЫН ҮЗҮҮЛЭЛТ</b> .....	<b>10</b>

GOBI 	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2

1. T-ZGBQM001- Inspection characteristic import function – Чанарын үзүүлэлтийг олноор нь үүсгэх


## 1 Чанарын үзүүлэлтийг олноор нь үүсгэх

1.1 Чанарын үзүүлэлтийг олноор нь үүсгэх



“ZGBQM001” Т-кодоор нэвтэрнэ.

**Inspection characteristic import function**

 Download template

**Selection view**

☒ Quantitative
 ☐ Qualitative

**File path**

File name


Үүсгэх чанарын үзүүлэлт нь Quantitative буюу тоон утгаар илэрхийлэгдэх эсвэл Qualitative буюу үгээр илэрхийлэгдэх гэсэн 2 төрөлтэй.

1. “Quantitative”- Тоо нь утгаар илэрхийлэгддэг
2. “Qualitative” – Үгээр илэрхийлэгддэг

## 2 Quantitative characteristic, чанарын үзүүлэлт

2.1 Quantitative characteristic, чанарын үзүүлэлтийг үүсгэх

**Inspection characteristic import function**

 Download template

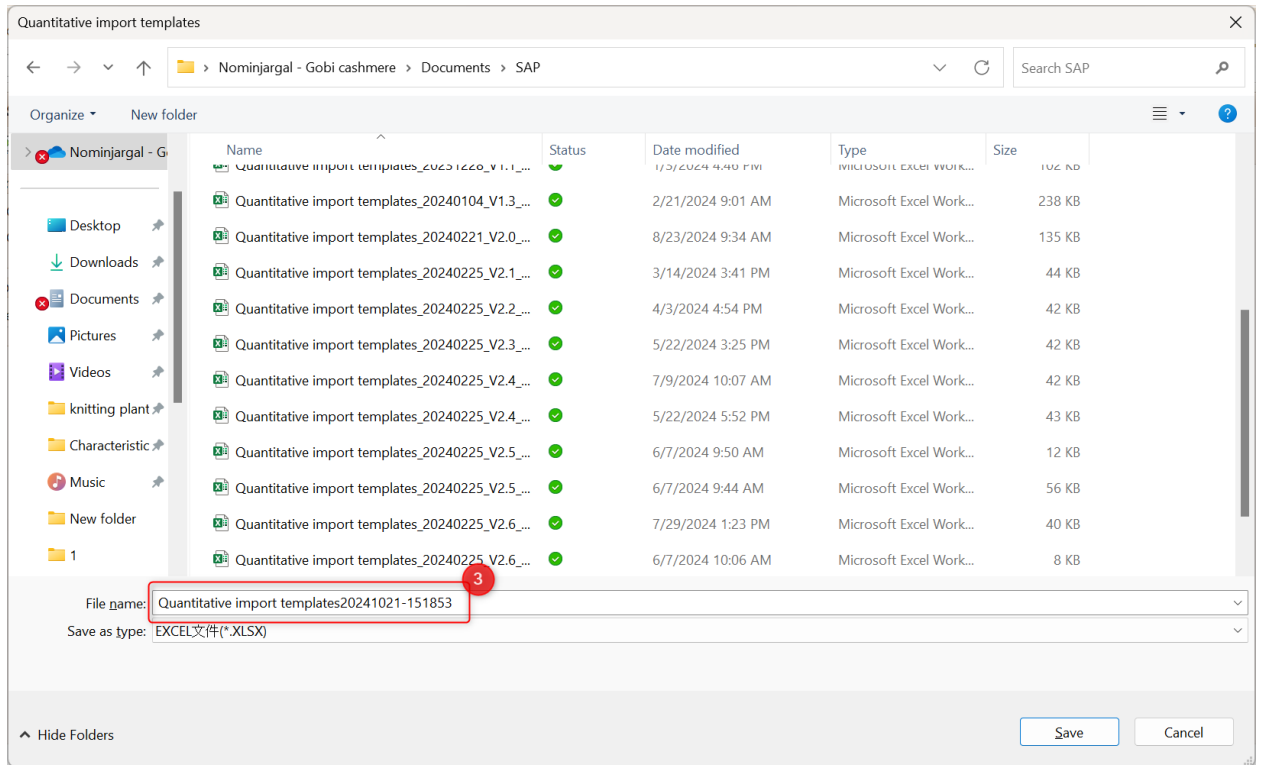
**Selection view**

☒ Quantitative
 ☐ Qualitative

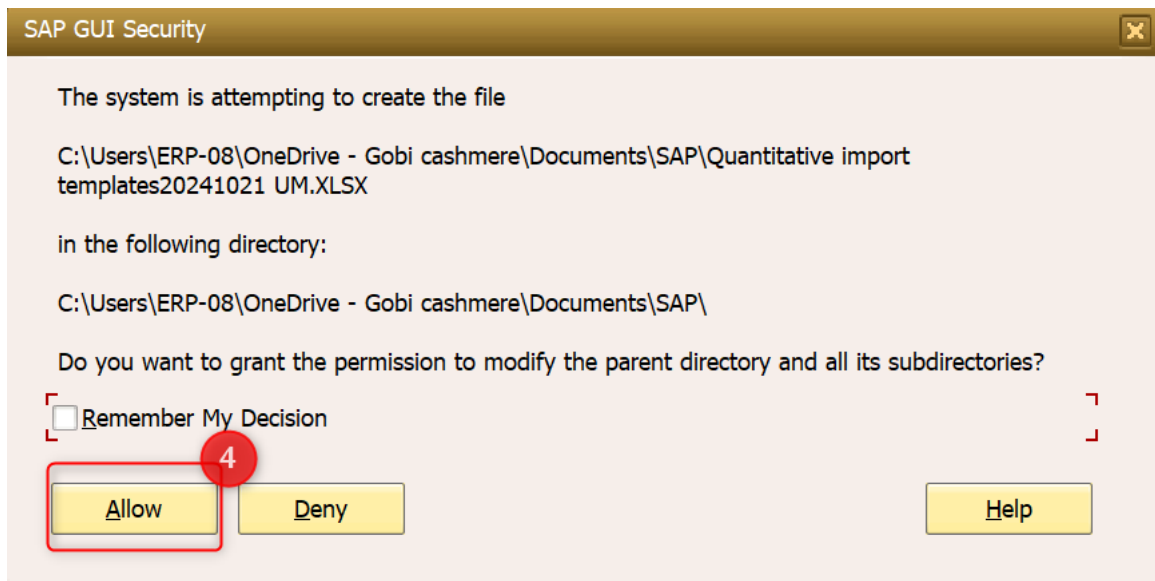
**File path**

File name

1. “Quantitative” гэсэн сонголтыг сонгоно.
2. “Download template” дээр дарж import хийж оруулах file-ийн template-ийг татаж авна.



3. Хадгалах газар болон нэрийн оруулж “Save” хийнэ.




4. “SAP GUI Security” гэсэн цонх гарч ирнэ. “Allow”-ийг сонгоно..



5. “Allow” дарсны дараа дээрх message гарч ирнэ.

Татаж авсан excel template:



<b>GOBI</b> 	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2


*Хүснэгт 1 Quantitative characteristic үүсгэх үед бөглөхөд шаардлагатай мэдээллүүд*

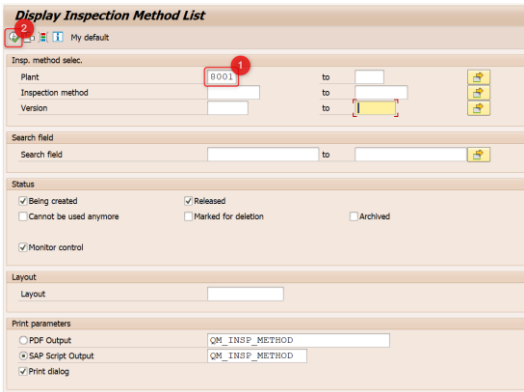
№	Бөглөх талбарын нэр (Eng)	Бөглөх талбарын нэр (Mon)	Тайлбар												
1	Short text	Шинжилгээний үзүүлэлтийн нэр	Хамгийн ихдээ 40 тэмдэгт байна.												
2	Search field	Хайлтын нэр	Бүх үсэг нь томоор, хамгийн ихдээ 40 тэмдэгт байна.												
3	Lower limit	Хамгийн их хязгаар	<table><tr><td></td><td>A&lt;</td><td>A&gt;</td><td>A-B</td></tr><tr><td>Lower limit</td><td>X</td><td></td><td>X</td></tr><tr><td>Upper limit</td><td></td><td>X</td><td>X</td></tr></table>		A<	A>	A-B	Lower limit	X		X	Upper limit		X	X
	A<	A>		A-B											
Lower limit	X		X												
Upper limit		X	X												
4	Upper limit	Хамгийн бага хязгаар													
5	Summarized Characteristic Recording	Үр дүнгийн дундаж утгыг бичих	Шинжилгээ, шалгалт хийсэн үр дүнгүүдийн дундаж утгыг бүртгэх эсвэл бүх утгыг бүртгэх <ul style="list-style-type: none"><li>"Summarized Characteristic Recording" - дундаж утгыг бүртгэх</li><li>"Record Single Results"- бүх утгыг бүртгэх бол</li></ul> Үр дүнг бүртгэх хоёр төрлийн сонгосон төрлийнхөө ард "X" тэмдэг тавина.												
6	Record Single Results	Бүх үр дүнг бичих													
7	Decimal Places	Оронгийн нарийвчлал	Таслалаас хойш хэдэн орон бүртгэдэг оронгын тоог бичнэ. 0.00 бол 2 0.000 бол 3 г.м												
8	Measurement Unit	Хэмжих нэгж	Хэмжих нэгжийн кодыг бичнэ. <a href="#">Unit measurement 20231212.xlsx</a>												
9	Lower Specification Limit	Хамгийн их утга	Шинжилгээний үзүүлэлтийн байвал зохих хэмжээний тоон утгыг бичнэ. <table><tr><td></td><td>A&lt;</td><td>A&gt;</td><td>A-B</td></tr><tr><td>Lower limit</td><td>-2</td><td></td><td>-2</td></tr><tr><td>Upper limit</td><td></td><td>2</td><td>2</td></tr></table>		A<	A>	A-B	Lower limit	-2		-2	Upper limit		2	2
	A<	A>		A-B											
Lower limit	-2		-2												
Upper limit		2	2												
10	Upper Specification Limit	Хамгийн бага утга													
11	Inspection Method	Хяналтын арга	Уг шинжилгээ, шалгалтыг хийхэд ашигладаг стандарт, журам, хяналтын арга барилын SAP дээрх кодыг бичнэ. Method-ийн кодыг QS38 гэсэн T-code -ийг ашиглаж харна. Уг үзүүлэлтэд хамаарах Inspection method SAP программ байхгүй тохиолдолд "GOBI_BBP_QM_150 Inspection												

“Inspection method process” -ийн дагуу шинэ хяналтын аргыг үүсгэнэ.

Жишээ: 11000001

“Inspection method list” харах t-code QS38 гэж орно.

1. Plant хэсэг дээр “8001” гэж бичнэ.
2. Execute буюу  дээр дарна.



The screenshot shows the SAP transaction 'Display Inspection Method List' (QS38). The 'Plant' field is set to '8001'. The 'Status' section shows 'Being created' and 'Released' checked. The 'Print parameters' section shows 'PDF Output' selected.

6. Template-ийг бөглөхөд шаардлагатай мэдээллүүд.


工厂 (Plant) Field : QPMK-WERKS Data Type : CHAR Length : 4, 0 Force not null : Y Scope and requirements refer to sheet "Instructions"	主检验特征 (Master Inspection Characteristic) Field : QPMK-MKMNIR Data Type : CHAR Length : 8, 0 Force not null : N Scope and requirements refer to sheet "Instructions"	版本 (Version Number of Master Inspection Characteristic) Field : QPMK-VERSION Data Type : CHAR Length : 6, 0 Force not null : Y Fixed value	有效期至 (Valid-From Date) Field : QPMK-GUELTIGAB Data Type : DATS Length : 8, 0 Force not null : Y The default value characteristic attribute activated on the day (format:YYYYMMDD)	预设标识 (Key Containing Preset Characteristic Control Indicators) Field : TQ27-STUEURKZ Data Type : CHAR Length : 4, 0 Force not null : N	定量数据 (Quantitative Characteristic) Field : TQ27-QUANTITAT Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value : X	状态 (Status of Master Record) Field : QPMK-LOEKZ Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value : 2	复制模式/参考特性 (Copy Mode/Reference Characteristic) Field : QPMK-KONSISTENT Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value : 1	语言代码 (Language Key) Field : QPMT-SPRACHE Data Type : LAHG Length : 2, 0 Force not null : Y Default value : EN	短文本 (Short Text) Field : QPMT-KURZTEXT Data Type : CHAR Length : 40, 0 Force not null : Y	搜索字段 (Search Field) 字段 : QPMK-SORTFELD 数据类型 : CHAR 长度 : 40, 0 Force not null : Y
8001	12040001	1	20240301	X	2	X EN	Yarn Count / Cashm 11	SINGLE YARN		
8 0ронтой код			Огноо	ХООСОН			Шинжилгээний үзүүлэлтийн нэр	Хайлтын нэр		
			Тогтмол байх утга							

规范下限(Lower Specification Limit) Field : TQ27-TOLERUNTEN Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : N Default value :	规范上限(Upper Specification Limit) Field : TQ27-TOLEROBEN Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : N Default value :	检查目标值(Check Target Value) Field : TQ27-SOLLPRUEF Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : N Default value :	采样过程(Sampling Procedure) Field : TQ27-STICHPR Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value : X	总计记录(Summarized Characteristic Recording) Field : RQMST-ESTUKZ5 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null:Y, Choose between Summary recording and single result Default value :	单个结果(Record Single Results) Field : RQMST-ESTUKZ3 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y, Choose between Summary recording and single result Default value : X	所需特性(Required Characteristic) Field : RQMST-RZWANG4 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y, Choose between Required and Optional Default value :	可选特性(Optional Characteristic) Field : RQMST-RZWANG1 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y, Choose between Required and Optional Default value:X
X	X		X			X	
	A<	A>	A-B		Дундаж нэг утгыг оруулах боломжтой	Шалгах хэмжээний тоогоор олон утга оруулах боломжтой	Хоосон
Lower limit	X		X				
Upper limit		X	X		Үр дүнг бүртгэх хоёр төрлийн сонгосон төрлийнхөө доор "X" тэмдэг тавина.		
			Тогтмол байх утга				





**Inspection characteristic import function**

 Download template

Selection view

☒ Quantitative  
☐ Qualitative





File path

File name C:\Users\ERP-08\OneDrive - Gobi cashmere\Documents\SAP\Quantitative i

10. Execute буюу  дээр дарна.

Selection view хэсэг дээр Quantitative сонголтыг сонгосон эсэхийг шалгана. Qualitative байж болохгүй.


**Inspection characteristic import function**

Item	Status	Plant	Master Inspection Characteristic	Version Number of Master Inspection Char	Start Text	Type	Message	Ref. Mes
1		8001	12030050	1	Max/ Roving count/ 14.5	S	Success	
2		8001	12030051	1	Min/ Roving count/ 14.5	S	Success	
3		8001	12030052	1	Max/ Roving count/ 16	S	Success	
4		8001	12030053	1	Min/ Roving count/ 16	S	Success	

11. Upload хийсэн бүх чанарын үзүүлэлт нь бүгд “Success” message-тэй үүссэн эсэхийг шалгана.

“Fails” гэсэн улаан алдаа заах юм бол алдааны мессежийг уншиж бэлдсэн template-ээ шалгана.

Master Inspection Characteristic Edit Goto Environment Basic Data System Help

 QS24

**Display Master Insp. Characteristic Version: Initial Screen**

Master Inspection Characteristic

Plant 8001

Master Insp. Charac. 12030050

Key Date

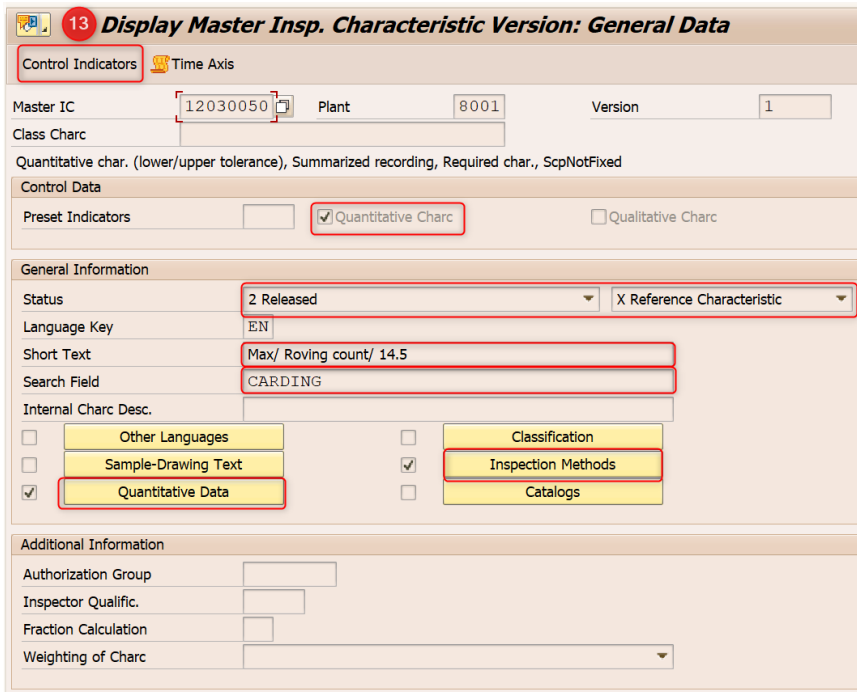
Version

12. T-code QS24-оор орон үүссэн чанарын үзүүлэлтийг шалгана.


A. “QS24” Ткодоор орно.

B. Plant: 8001

C. Master Insp. Charac.: Үүсгэсэн чанарын үзүүлэлтийг дугаарыг оруулна. “Enter” дарна.



**13 Display Master Insp. Characteristic Version: General Data**

Control Indicators  Time Axis

Master IC: 12030050 Plant: 8001 Version: 1

Class Charc

Quantitative char. (lower/upper tolerance), Summarized recording, Required char., ScpNotFixed

Control Data

Preset Indicators ☐ ☒ Quantitative Charc ☐ Qualitative Charc

General Information

Status: 2 Released X Reference Characteristic

Language Key: EN

Short Text: Max/ Roving count/ 14.5

Search Field: CARDING

Internal Charc Desc.

☐ Other Languages ☐ Classification

☐ Sample-Drawing Text ☒ Inspection Methods

☒ Quantitative Data ☐ Catalogs

Additional Information

Authorization Group

Inspector Qualific.

Fraction Calculation

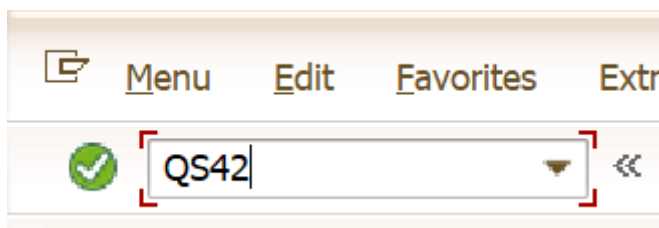
Weighting of Charc

13. Excel дээр оруулсан мэдээллийн дагуу тохируулагдсан эсэхийг шалгана.

14. Template бөглөх жишээ тайлбар: [Quantitative import templates\\_20241021 UM.XLSX](#)

### 3 Qualitative characteristic, чанарын үзүүлэлт

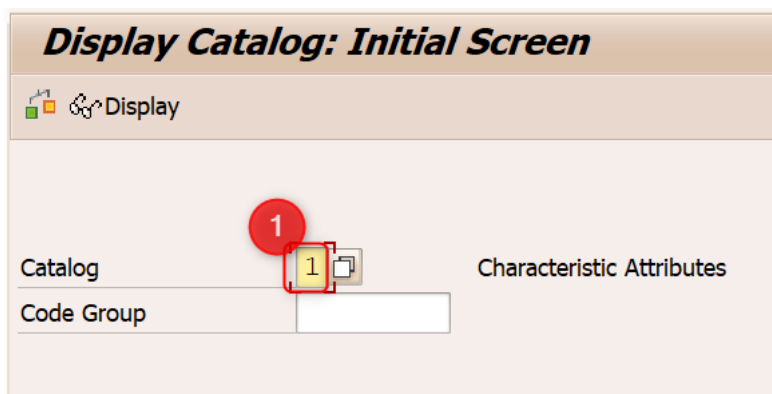
3.1 Qualitative characteristic-д ашиглагдах систем дээр үүсгэн байгаа үгэн сонголтын багцыг харах




Menu Edit Favorites Extr

☒ QS42

Үгэн сонголтын багц буюу "Selection set Code"-ийг QS42 гэсэн t-code оор орж харна.



**Display Catalog: Initial Screen**

 Display

Catalog

Code Group

Characteristic Attributes

1

1. Catalog хэсэг дээр "1" гэж бичнэ. "Enter" дарна.

**Display View "Code Groups": Overview**

Create/Change Variable List Long Text Classification

Dialog Structure

- Code Groups
  - Codes

Catalog

1 Characteristic Attributes

2 Code Groups

Code Group	Short Text	Status of Code Group	LText ...	Usage I...	Created By
COLOR	Color	1 Being Created		<input type="checkbox"/>	SAP
Z001	Carding operation: Colour control	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z002	Dyeing operation: Colour difference	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z003	Water control	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z004	Material surface check/Sorting	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z005	Material surface check/Washing & drying	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z006	Material surface check/Dehairing	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z029	Employee job title	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z030	Employee job title/QSAD	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z031	Material surface check/Auxiliary /QSAD	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z032	Made to measure	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN
Z033	Pilling	2 Released		<input type="checkbox"/>	LYNN

Position... Entry 1 of 12

2. "Code groups" хэсэг дээр SAP дээр үүссэн Characteristic attribute буюу үгэн сонголтын багц харагдана. Багц доторх сонголтын утгуудыг харах бол урд талд нь сонгож идэвхжүүлнэ.

3. "Codes" гэсэн дээр double click хийнэ.

**Display View "Codes": Overview**

Create/Change Variable List Long Text

Dialog Structure

- Code Groups
  - Codes

Catalog

1 Characteristic Attributes

Code Group

Z001 Carding operation: Colour control

4 Codes


Code	Short Text for Code	LText f...	Usage I...	Created By	Created On (S...	Change
NA1	Not qualified for A carding		<input checked="" type="checkbox"/>	LYNN	2023.11.07	
NB2	Not qualified for B carding		<input checked="" type="checkbox"/>	LYNN	2023.11.07	
NCD3	Not qualified for C,D carding		<input checked="" type="checkbox"/>	LYNN	2023.11.07	
NR4	Not qualified for slubbing		<input checked="" type="checkbox"/>	LYNN	2023.11.07	
QS1	Qualified for slubbing		<input checked="" type="checkbox"/>	LYNN	2023.11.07	

Position... Entry 1 of 5

4. "Codes" гэсэн хэсэг дээр багц доторх сонголтын утгууд харагдана. Тухайн бүлэгт сонголтын утгыг нэмж хасах, өөрчлөх бол "GOBI\_BBP\_QM\_100\_Characteristic attribute maintenance process"-ийн дагуу өөрчлөлт оруулна.

### 3.2 Qualitative characteristic чанарын үзүүлэлтийг үүсгэх

**Inspection characteristic import function**

 Download template

**Selection view**

☐ Quantitative

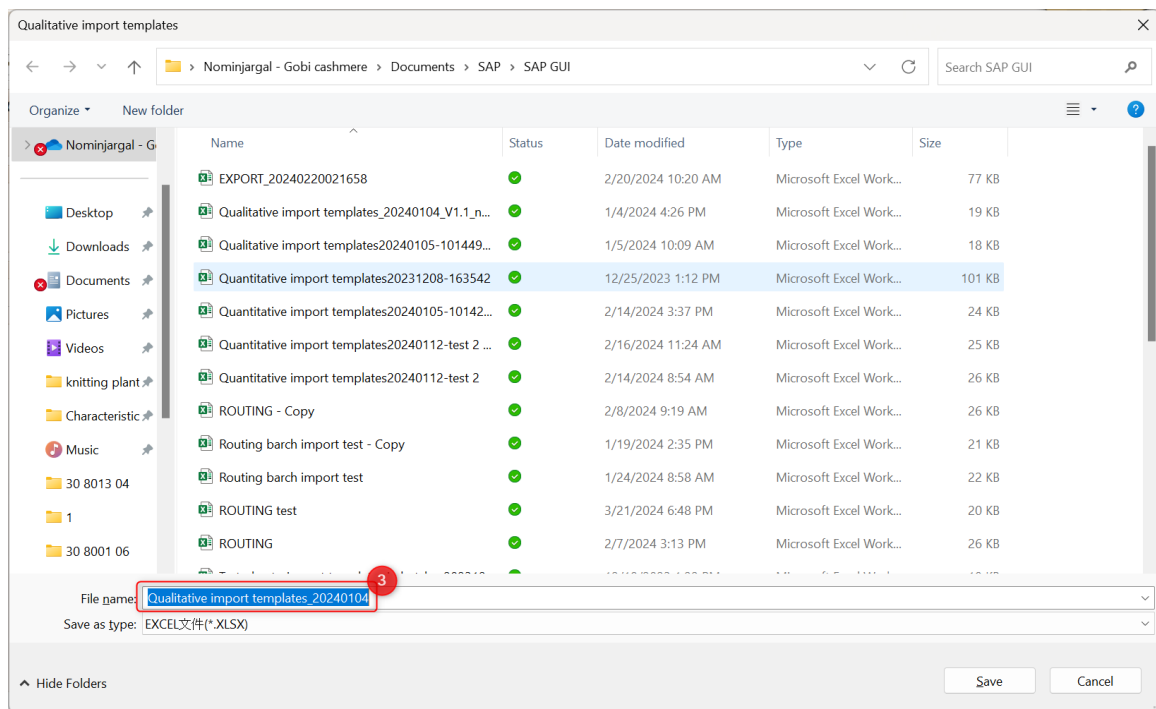
☒ Qualitative

**File path**

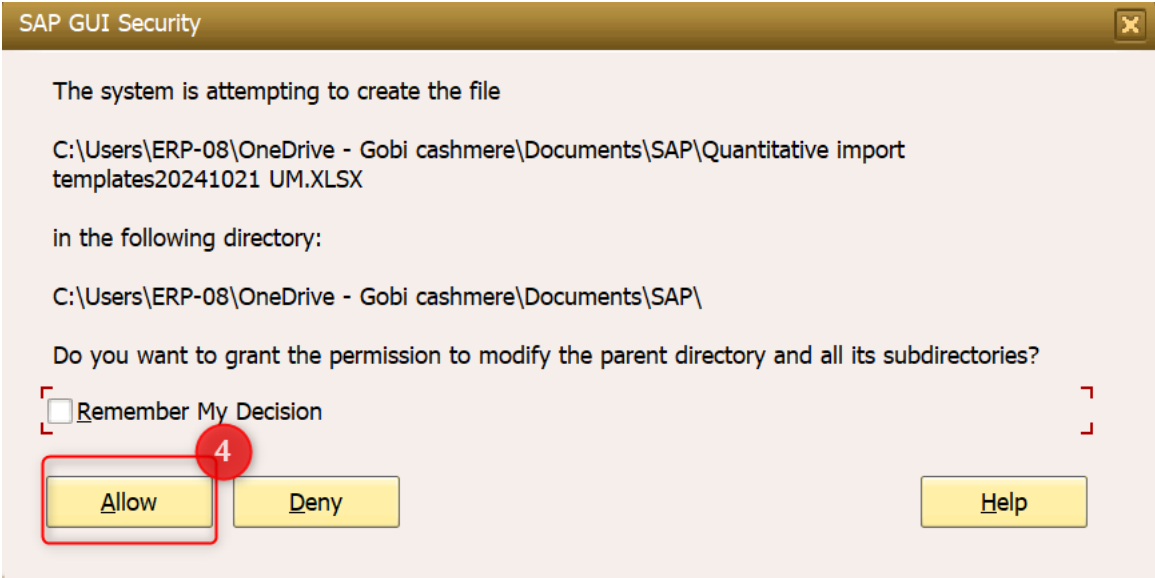
File name

“ZGBQM001” Т-кодоор орно.

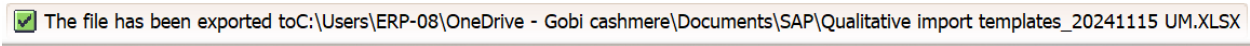
1. “Qualitative” гэсэн сонголтыг сонгоно.
2. “Download template” дээр дарж import хийж оруулах file-ийн template-ийг татаж авна.



3. Хадгалах газар болон нэрийн оруулж “Save” хийнэ.



4. “SAP GUI Security” гэсэн цонх гарч ирнэ. “Allow”-ийг сонгоно..




5. Allow дарсны дараа дээрх message гарч ирнэ.

Татаж авсан excel template:



Хүснэгт 2 Qualitative characteristic үүсгэх үед бөглөхөд шаардлагатай мэдээллүүд

№	Бөглөх талбарын нэр (Eng)	Бөглөх талбарын нэр (Mon)	Тайлбар
1	Short text	Шинжилгээний үзүүлэлтийн нэр	Хамгийн ихдээ 40 тэмдэгт байна.
2	Search field	Хайлтын нэр	Бүх үсэг нь томоор, хамгийн ихдээ 40 тэмдэгт байна.
3	Summarized Characteristic Recording	Үр дүнгийн дундаж утгыг бичих	Шинжилгээ, шалгалт хийсэн үр дүнгүүдийн дундаж утгыг бүртгэх бол "Summarized Characteristic Recording"-ийн ард "X" тэмдэг тавина.
4	Record Single Results	Бүх үр дүнг бичих	Шинжилгээ, шалгалт хийсэн үр дүнгүүдийн бүх утгыг бүртгэх бол "Record Single Results"-ийн ард "X" тэмдэг тавина.  Үр дүнг бүртгэх хоёр төрлийн сонгосон төрлийнхөө ард

GOBI 	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2

			"X" тэмдэг тавина.
5	Selected Set	Сонгох багц	Шинжилгээний, шалгалт хийсэн үр дүнгийн сонголтын багцын кодыг бичнэ. SAP программ дээр үүссэн сонголтын багцыг QS42 T-code -ийг ашиглан харна. Уг шинжилгээний үзүүлэлтэд ашиглагдах сонголтын багц SAP программ байхгүй тохиолдолд "GOBI_BBP_QM_100_Characteristic attribute maintenance process" -ийн дагуу шинэ сонголтын багцыг үүсгэнэ.
6	Inspection Method	Хяналтын арга	Уг шинжилгээ, шалгалтыг хийхэд ашигладаг стандарт, журам, хяналтын арга барилын SAP дээрх кодыг бичнэ. Method-ийн кодыг QS38 гэсэн T-code -ийг ашиглаж харна. Уг үзүүлэлтэд хамаарах Inspection method SAP программ байхгүй тохиолдолд "GOBI_BBP_QM_150 Inspection method maintenance process" -ийн дагуу шинэ хяналтын аргыг үүсгэнэ.

## 6. Template-ийг бөглөхөд шаардлагатай мэдээллүүд.


工厂(Plant) Field : QPMK-WERKS Data Type : CHAR Length : 4, 0 Force not null : Y Scope and requirements refer to sheet "Instructions"	主检验特征(Master Inspection Characteristic) Field : QPMK-MKMNIR Data Type : CHAR Length : 8, 0 Force not null : Y Scope and requirements refer to sheet "Instructions"	版本(Versio Number of Master Inspection Characteristic) Field : QPMK-VERSION Data Type : CHAR Length : 6, 0 Force not null : N	有效期自(Valid-From Date) Field : QPMK-GUELTIGAB Data Type : DATS Length : 8, 0 Force not null : Y Default value:Today	预设标识(Key Containing Preset Characteristic Control Indicators) Field : TQ27-STUEVRKZ Data Type : CHAR Length : 4, 0 Force not null : N	定性数据(Quantitative Characteristic) Field : QKZQULMK Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value:X	状态(Status of Master Record) Field : QPMK-LOEKZ Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value:Z	复制模块/参考特性(Copy Model/Reference Characteristic) Field : QPMK-KONSISTENT Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value:1	语言代码(Language Key) Field : QPMT-SPRACHE Data Type:CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value:EN	短文本(Short Text) Field : QPMT-KURZTEXT Data Type : CHAR Length : 40, 0 Force not null : Y	搜索字段(Search Field) Field : QPMK-SORTELD Data Type : CHAR Length : 40, 0 Force not null : Y
8001	20040001	1	20240301	X	2	X	EN		Material surface check/Auxiliary	AUXILIARY MATERIALS
	8 оронтой код "2"-оор эхлэнэ		Огноо	хоосон					Шинжилгээний үзүүлэлтийн нэр	Хайлтын нэр
			Тогтмол байх утга							

特性属性(Characteristic Attribute) Field : TQ27-PRUEFKAT Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value:X	采样过程(Sampling Procedure) Field : TQ27-STICHPR Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value:X	总计记录(Summarized Characteristic Recording) Field : RQMST-ESTUKZ5 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y , Choose between a Summarized Characteristic Recording and Record Single Results Default value :	单个结果(Record Single Results) Field : RQMST-ESTUKZ3 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y , Choose between a Summarized Characteristic Recording and Record Single Results Default value : X	所需特性(Required Characteristic) Field : RQMST-RZWANG4 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y , Choose between Required Characteristic and Optional Characteristic Default value: X	可选特性(Optional Characteristic) Field : RQMST-RZWANG1 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y , Choose between Required Characteristic and Optional Characteristic Default value:
X	X		X	X	
		Дундаж нэг утгыг оруулах боломжтой	Шалгах хэмжээний тоогоор олон утга оруулах боломжтой		Хоосон
		Үр дүнг бүртгэх хоёр төрлийн сонгосон төрлийнхөө			
		Тогтмол байх утга			

选择目录类型(Catalog Type of Select Set) Field : QPMZ-KATALGART1 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value : 1	是否是选择集(is a Selected Set) Field : QPMZ-KATAB1 Data Type : CHAR Length : 1, 0 Force not null : Y Default value : X	选择集(Selected Set) Field : QPMZ-AUSWMENGE1 Data Type : CHAR Length : 8, 0 Force not null : Y	工厂(Plant) Field : QPMZ-AUSWMGWK1 Data Type : CHAR Length : 4, 0 Force not null : Y Default value : 8001	检验方法(Method) Field : QMTB-PMTNR Data Type : CHAR Length : 8, 0 Force not null : N Note: Inspection method, factory and version are not filled in or all filled in Scope and requirements refer to sheet "Instructions"	工厂(Plant) Field : QMTB-WERKS Data Type : CHAR Length : 4, 0 Force not null : N Default value : 8001 Note: Inspection method, factory and version are not filled in or all filled in Scope and requirements refer to sheet "Instructions"	版本(Version) Field : QMTB-VERSION Data Type : CHAR Length : 6, 0 Force not null : N Default value : 1 Note: Inspection method, factory and version are not filled in or all filled in Scope and requirements refer to sheet "Instructions"
1	X	Z001	8001	50000000	8001	1
		Тухайн чанарын шалгалтанд ашиглагдах үгэн сонголтын утгын "Selection set Code" Жишээ нь: Z001		Уг шинжилгээ, шалгалтыг хийхэд ашигладаг стандарт, журам, хяналтын арга барилын SAP дээрх 8 оронтой кодыг бичнэ.		
		Тогтмол байх утга				

7. Дээрх байдлаар template-д оруулж бөглөнө.
8. Оруулсан мэдээллээ шалгасны дараа “Save” хийж хадгална.

**Inspection characteristic import function**

 Download template

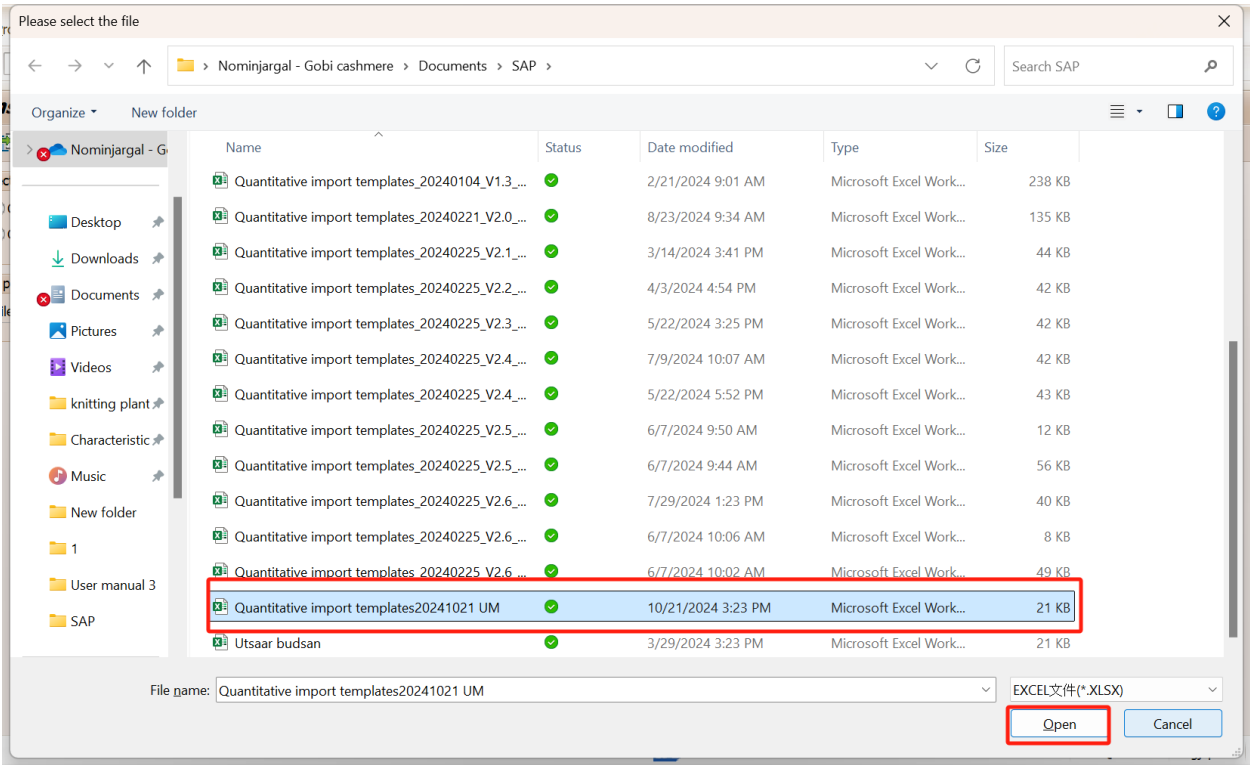
Selection view


☐ Quantitative

☒ Qualitative


File path

File name



9.  дээр дарж Upload хийх “File”-ийг оруулна. Upload хийх File аа сонгож “Open” дээр дарна.

**Inspection characteristic import function**

 Download template

Selection view

☐ Quantitative  
☒ Qualitative


File path

File name: C:\Users\ERP-08\OneDrive - Gobi cashmere\Documents\SAP\Qualitative ...

10. Execute буюу  дээр дарна.

“Selection view” хэсэг дээр Qualitative сонголтыг сонгосон эсэхийг шалгана. Quantitative байж болохгүй.

**Inspection characteristic import function**

Item	Status	Plant	Master Inspection Characteristic	Version	Number of Master Inspection Char	Start Text	Type	Message	Ref.	Mes
1		8001	20040002	1		Material surface check/Auxiliary	S	Success		

11. Upload хийсэн бүх чанарын үзүүлэлт нь бүгд “Success” message-тэй үүссэн эсэхийг шалгана.

“Fails” гэсэн улаан алдаа заах юм бол алдааны мессежийг уншиж бэлдсэн template-ээ шалгана.

Master Inspection Characteristic Edit Goto Environment Basic Data System Help

QS24

**Display Master Insp. Characteristic Version: Initial Screen**

Master Inspection Characteristic

Plant: 8001


Master Insp. Charac.: 20040002

Key Date:

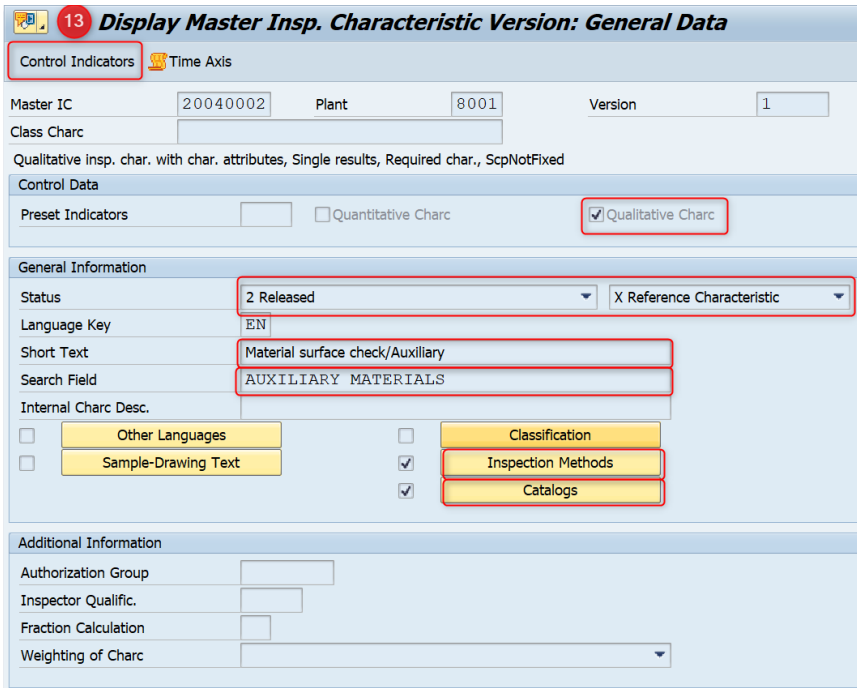
Version:

12. T-code QS24-оор орон үүссэн чанарын үзүүлэлтийг шалгана.



	SAP S/4 HANA: UM_QM_401	Date: 15-03-2025
	Author: Nominjargal.S	Version: V1.2

- A. “QS24” Т-кодоор орно.
- B. Plant: 8001
- C. Master Insp. Charac.: Үүсгэсэн чанарын үзүүлэлтийг дугаарыг оруулна. “Enter” дарна.



**13 Display Master Insp. Characteristic Version: General Data**

Control Indicators Time Axis

Master IC: 20040002 Plant: 8001 Version: 1

Class Charc

Qualitative insp. char. with char. attributes, Single results, Required char., ScpNotFixed

**Control Data**

Preset Indicators Quantitative Charc ☒ Qualitative Charc

**General Information**

Status: 2 Released X Reference Characteristic

Language Key: EN

Short Text: Material surface check/Auxiliary

Search Field: AUXILIARY MATERIALS

Internal Charc Desc.

☐ Other Languages ☐ Classification

☐ Sample-Drawing Text ☒ Inspection Methods

☒ Catalogs

**Additional Information**

Authorization Group

Inspector Qualific.

Fraction Calculation

Weighting of Charc

13. Excel дээр оруулсан мэдээлэл зөв орсон эсэхийг шалгана.
14. Template бөглөх тайлбар: [Qualitative import templates\\_20241115 UM.XLSX](#)