

## Vizsgálati jegyzőkönyv ( Test Report)

Megbízott / Eladó (Trustee)		Megbízó / Vevő ( Client)
Név/Name:	Galen Bio Kft. Vizsgálólaboratórium	OPTIKA Mérnökiroda Kft.
Számlázási cím/Billing address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1039 Budapest, Hunyadi u. 74.
Levelezési cím/Postal address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., 30. ép.
Adószám/Tax ID. No.:	HU 13336822-2-08	13195780241
Kapcsolattartó neve/Contact name:	Dr. Ásványi Balázs	Szabó István
Kapcsolattartó tel./Contact tel.:	+36 30 86 77 276, +36 96 206 451	+36-30-950-1135
Kapcsolattartó e-mail/Contact e-mail:	labor@galenbio.hu	g.szabo.istvan@omi-optika.hu

Jegyzőkönyv kelte (Issue date)	Jegyzőkönyv sorszáma (Report no.)
2022.02.16	M - 0179

Minta megnevezése, Vevő mintaazonosítója (Description of sample):	Levegő minta 0 perc 50 dm <sup>3</sup>	2022.02.11
Mintavevő neve (Name of sampler):	GalenBio Kft. Vizsgálólaboratórium (Dr. Ásványi Balázs)	
Mintavétel típusa (Type of sampling):	-	
Minta száma (Sample no.):	F - 0179	
Beérkezés dátuma (Date of sample reception):	2022.02.11	
A vizsgálat kezdete és vége (Start and end of testing):	2022.02.11	- 2022.02.16
Minta beérkezéskori állapota (Sample condition upon arrival):	sértetlen, hűtött	
Csomagolás (Packaging):	Steril petricsésze PC és YGC táptalajjal	
Minta mennyisége (Quantity of sample):	50 dm <sup>3</sup>	
Megjegyzés (Notes):	Mintavétel: MSZ EN 13098 (nem akkreditált) *Feller táblázat alapján korrigálva	
Archiválási fájl, (Archives):Dropbox\I133...\Megrendelések_ÉÉÉÉ...XLS	F22 0179 MB207	

### Mikrobiológiai vizsgálatok eredményei (Microbiological test results)

VIZSGÁLT JELLEMZŐ, SZABVÁNY/TESTING GUIDELINES, STANDARD		EREDMÉNYEK/RESULTS		
		TELEPSZÁM/ Colony Forming Unit	MINTAMENNYISÉG/Sa mple quantity	
1	Összes mikrobaszám MSZ EN ISO 4833-1:2014 (Tenyésztés PC, 30±1°C 72±3 óra, aerob)	*900	/	m <sup>3</sup>
2	Elesztőgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány) (Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*60	/	m <sup>3</sup>
3	Penészgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)(Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*640	/	m <sup>3</sup>
4			/	
5			/	
6			/	
7			/	
8			/	
9			/	
10			/	
11			/	

Vevő rendelési / hivatkozási száma (reference number):	-
Galen Bio hivatkozási száma (Galen Bio reference number):	MB207_Megrendelő_20220211_1

Dr. Ásványi Balázs  
laboratórium-vezető/Leader of laboratory

#### Záradék/Clause:

A vizsgálati eredmények kizárólag a megadott mintára vonatkoznak. A jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható. A vizsgálat első fél általi megrendelésre készült. A vizsgálati eredmények mérési bizonytalanságát a GAL133\_205\_01\_R\_02 jegyzék tartalmazza.

The results refer to the tested sample exclusively. This report can be reproduced or copied only in full volume/size/page unless a written permission from the investigating laboratory is provided. The test was performed according the first party order. The measurement uncertainty of the test results are recorded in GAL133\_205\_01\_R\_02.

## Vizsgálati jegyzőkönyv ( Test Report)

Megbízott / Eladó (Trustee)		Megbízó / Vevő ( Client)	
Név/Name:	Galen Bio Kft. Vizsgálólaboratórium	OPTIKA Mérnökiroda Kft.	
Számlázási cím/Billing address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1039 Budapest, Hunyadi u. 74.	
Levelezési cím/Postal address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., 30. ép.	
Adószám/Tax ID. No.:	HU 13336822-2-08	13195780241	
Kapcsolattartó neve/Contact name:	Dr. Ásványi Balázs	Szabó István	
Kapcsolattartó tel./Contact tel.:	+36 30 86 77 276, +36 96 206 451	+36-30-950-1135	
Kapcsolattartó e-mail/Contact e-mail:	labor@galenbio.hu	g.szabo.istvan@omi-optika.hu	

Jegyzőkönyv kelte (Issue date)	Jegyzőkönyv sorszáma (Report no.)
2022.02.16	M - 0180

Minta megnevezése, Vevő mintaazonosítója (Description of sample):	Levegő minta 0 perc 150 dm <sup>3</sup>	2022.02.11
Mintavevő neve (Name of sampler):	GalenBio Kft. Vizsgálólaboratórium (Dr. Ásványi Balázs)	
Mintavétel típusa (Type of sampling):	-	
Minta száma (Sample no.):	F - 0180	
Beérkezés dátuma (Date of sample reception):	2022.02.11	
A vizsgálat kezdete és vége (Start and end of testing):	2022.02.11	- 2022.02.16
Minta beérkezéskori állapota (Sample condition upon arrival):	sértetlen, hűtött	
Csomagolás (Packaging):	Steril petricsésze PC és YGC táptalajjal	
Minta mennyisége (Quantity of sample):	150 dm <sup>3</sup>	
Megjegyzés (Notes):	Mintavétel: MSZ EN 13098 (nem akkreditált) *Feller táblázat alapján korrigálva	
Archiválási fájl, (Archives):Dropbox\I133...\Megrendelések_ÉÉÉÉ...XLS	F22 0180 MB207	

### Mikrobiológiai vizsgálatok eredményei (Microbiological test results)

VIZSGÁLT JELLEMZŐ, SZABVÁNY/TESTING GUIDELINES, STANDARD		EREDMÉNYEK/RESULTS		
		TELEPSZÁM/ Colony Forming Unit	MINTAMENNYISÉG/Sa mple quantity	
1	Összes mikrobaszám MSZ EN ISO 4833-1:2014 (Tenyésztés PC, 30±1°C 72±3 óra, aerob)	*1147	/	m <sup>3</sup>
2	Elesztőgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány) (Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*0	/	m <sup>3</sup>
3	Penészgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)(Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*287	/	m <sup>3</sup>
4			/	
5			/	
6			/	
7			/	
8			/	
9			/	
10			/	
11			/	

Vevő rendelési / hivatkozási száma (reference number):	-
Galen Bio hivatkozási száma (Galen Bio reference number):	MB207_Megrendelő_20220211_1

Dr. Ásványi Balázs  
laboratórium-vezető/Leader of laboratory

#### Záradék/Clause:

A vizsgálati eredmények kizárólag a megadott mintára vonatkoznak. A jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható. A vizsgálat első fél általi megrendelésre készült. A vizsgálati eredmények mérési bizonytalanságát a GAL133\_205\_01\_R\_02 jegyzék tartalmazza.

The results refer to the tested sample exclusively. This report can be reproduced or copied only in full volume/size/page unless a written permission from the investigating laboratory is provided. The test was performed according the first party order. The measurement uncertainty of the test results are recorded in GAL133\_205\_01\_R\_02.

## Vizsgálati jegyzőkönyv ( Test Report)

Megbízott / Eladó (Trustee)		Megbízó / Vevő ( Client)
Név/Name:	Galen Bio Kft. Vizsgálólaboratórium	OPTIKA Mérnökiroda Kft.
Számlázási cím/Billing address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1039 Budapest, Hunyadi u. 74.
Levelezési cím/Postal address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., 30. ép.
Adószám/Tax ID. No.:	HU 13336822-2-08	13195780241
Kapcsolattartó neve/Contact name:	Dr. Ásványi Balázs	Szabó István
Kapcsolattartó tel./Contact tel.:	+36 30 86 77 276, +36 96 206 451	+36-30-950-1135
Kapcsolattartó e-mail/Contact e-mail:	labor@galenbio.hu	g.szabo.istvan@omi-optika.hu

Jegyzőkönyv kelte (Issue date)	Jegyzőkönyv sorszáma (Report no.)
2022.02.16	M - 0181

Minta megnevezése, Vevő mintaazonosítója (Description of sample):	Levegő minta 0 perc 250 dm <sup>3</sup>	2022.02.11
Mintavevő neve (Name of sampler):	GalenBio Kft. Vizsgálólaboratórium (Dr. Ásványi Balázs)	
Mintavétel típusa (Type of sampling):	-	
Minta száma (Sample no.):	F - 0181	
Beérkezés dátuma (Date of sample reception):	2022.02.11	
A vizsgálat kezdete és vége (Start and end of testing):	2022.02.11	- 2022.02.16
Minta beérkezéskori állapota (Sample condition upon arrival):	sértetlen, hűtött	
Csomagolás (Packaging):	Steril petricsésze PC és YGC táptalajjal	
Minta mennyisége (Quantity of sample):	250 dm <sup>3</sup>	
Megjegyzés (Notes):	Mintavétel: MSZ EN 13098 (nem akkreditált) *Feller táblázat alapján korrigálva	
Archiválási fájl, (Archives):Dropbox\133...\Megrendelések_ÉÉÉÉ...XLS	F22 0181 MB207	

### Mikrobiológiai vizsgálatok eredményei (Microbiological test results)

VIZSGÁLT JELLEMZŐ, SZABVÁNY/TESTING GUIDELINES, STANDARD		EREDMÉNYEK/RESULTS		
		TELEPSZÁM/ Colony Forming Unit	MINTAMENNYISÉG/Sa mple quantity	
1	Összes mikrobaszám MSZ EN ISO 4833-1:2014 (Tenyésztés PC, 30±1°C 72±3 óra, aerob)	*1084	/	m <sup>3</sup>
2	Elesztőgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány) (Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*16	/	m <sup>3</sup>
3	Penészgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)(Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*548	/	m <sup>3</sup>
4			/	
5			/	
6			/	
7			/	
8			/	
9			/	
10			/	
11			/	

Vevő rendelési / hivatkozási száma (reference number):	-
Galen Bio hivatkozási száma (Galen Bio reference number):	MB207_Megrendelő_20220211_1

Dr. Ásványi Balázs  
laboratórium-vezető/Leader of laboratory

#### Záradék/Clause:

A vizsgálati eredmények kizárólag a megadott mintára vonatkoznak. A jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható. A vizsgálat első fél általi megrendelésre készült. A vizsgálati eredmények mérési bizonytalanságát a GAL133\_205\_01\_R\_02 jegyzék tartalmazza.

The results refer to the tested sample exclusively. This report can be reproduced or copied only in full volume/size/page unless a written permission from the investigating laboratory is provided. The test was performed according the first party order. The measurement uncertainty of the test results are recorded in GAL133\_205\_01\_R\_02.

## Vizsgálati jegyzőkönyv ( Test Report)

Megbízott / Eladó (Trustee)		Megbízó / Vevő ( Client)	
Név/Name:	Galen Bio Kft. Vizsgálólaboratórium	OPTIKA Mérnökiroda Kft.	
Számlázási cím/Billing address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1039 Budapest, Hunyadi u. 74.	
Levelezési cím/Postal address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., 30. é	
Adószám/Tax ID. No.:	HU 13336822-2-08	13195780241	
Kapcsolattartó neve/Contact name:	Dr. Ásványi Balázs	Szabó István	
Kapcsolattartó tel./Contact tel.:	+36 30 86 77 276, +36 96 206 451	+36-30-950-1135	
Kapcsolattartó e-mail/Contact e-mail:	labor@galenbio.hu	g.szabo.istvan@omi-optika.hu	

Jegyzőkönyv kelte (Issue date)	Jegyzőkönyv sorszáma (Report no.)
2022.02.16	M - 0191

Minta megnevezése, Vevő mintaazonosítója (Description of sample):	Levegő minta 240 perc 50 dm <sup>3</sup>	2022.02.11
Mintavevő neve (Name of sampler):	GalenBio Kft. Vizsgálólaboratórium (Dr. Ásványi Balázs)	
Mintavétel típusa (Type of sampling):	-	
Minta száma (Sample no.):	F - 0191	
Beérkezés dátuma (Date of sample reception):	2022.02.11	
A vizsgálat kezdete és vége (Start and end of testing):	2022.02.11	- 2022.02.16
Minta beérkezéskori állapota (Sample condition upon arrival):	sértetlen, hűtött	
Csomagolás (Packaging):	Steril petricsésze PC és YGC táptalajjal	
Minta mennyisége (Quantity of sample):	50 dm <sup>3</sup>	
Megjegyzés (Notes):	Mintavétel: MSZ EN 13098 (nem akkreditált) *Feller táblázat alapján korrigálva	
Archiválási fájl, (Archives):Dropbox\I133...\Megrendelések_ÉÉÉÉ...XLS	F22 0191 MB207	

### Mikrobiológiai vizsgálatok eredményei (Microbiological test results)

VIZSGÁLT JELLEMZŐ, SZABVÁNY/TESTING GUIDELINES, STANDARD		EREDMÉNYEK/RESULTS		
		TELEPSZÁM/ Colony Forming Unit	MINTAMENNYISÉG/Sa mple quantity	
1	Összes mikrobaszám MSZ EN ISO 4833-1:2014 (Tenyésztés PC, 30±1°C 72±3 óra, aerob)	*280	/	m <sup>3</sup>
2	Elesztőgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány) (Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*0	/	m <sup>3</sup>
3	Penészgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)(Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*24	/	m <sup>3</sup>
4			/	
5			/	
6			/	
7			/	
8			/	
9			/	
10			/	
11			/	

Vevő rendelési / hivatkozási száma (reference number):	-
Galen Bio hivatkozási száma (Galen Bio reference number):	MB207_Megrendelő_20220211_2

Dr. Ásványi Balázs  
laboratórium-vezető/Leader of laboratory

#### Záradék/Clause:

A vizsgálati eredmények kizárólag a megadott mintára vonatkoznak. A jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható. A vizsgálat első fél általi megrendelésre készült. A vizsgálati eredmények mérési bizonytalanságát a GAL133\_205\_01\_R\_02 jegyzék tartalmazza.

The results refer to the tested sample exclusively. This report can be reproduced or copied only in full volume/size/page unless a written permission from the investigating laboratory is provided. The test was performed according the first party order. The measurement uncertainty of the test results are recorded in GAL133\_205\_01\_R\_02.

**Vizsgálati jegyzőkönyv ( Test Report)**

Megbízott / Eladó (Trustee)		Megbízó / Vevő ( Client)
Név/Name:	Galen Bio Kft. Vizsgálólaboratórium	OPTIKA Mérnökiroda Kft.
Számlázási cím/Billing address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1039 Budapest, Hunyadi u. 74.
Levelezési cím/Postal address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., 30. é
Adószám/Tax ID. No.:	HU 13336822-2-08	13195780241
Kapcsolattartó neve/Contact name:	Dr. Ásványi Balázs	Szabó István
Kapcsolattartó tel./Contact tel.:	+36 30 86 77 276, +36 96 206 451	+36-30-950-1135
Kapcsolattartó e-mail/Contact e-mail:	labor@galenbio.hu	g.szabo.istvan@omi-optika.hu

Jegyzőkönyv kelte (Issue date)	Jegyzőkönyv sorszáma (Report no.)
2022.02.16	M - 0192

Minta megnevezése, Vevő mintaazonosítója (Description of sample):	Levegő minta 240 perc 150 dm <sup>3</sup>	2022.02.11
Mintavevő neve (Name of sampler):	GalenBio Kft. Vizsgálólaboratórium (Dr. Ásványi Balázs)	
Mintavétel típusa (Type of sampling):	-	
Minta száma (Sample no.):	F - 0192	
Beérkezés dátuma (Date of sample reception):	2022.02.11	
A vizsgálat kezdete és vége (Start and end of testing):	2022.02.11	- 2022.02.16
Minta beérkezéskori állapota (Sample condition upon arrival):	sértetlen, hűtött	
Csomagolás (Packaging):	Steril petricsésze PC és YGC táptalajjal	
Minta mennyisége (Quantity of sample):	150 dm <sup>3</sup>	
Megjegyzés (Notes):	Mintavétel: MSZ EN 13098 (nem akkreditált) *Feller táblázat alapján korrigálva	
Archiválási fájl, (Archives):Dropbox\I133...\Megrendelések_ÉÉÉÉ...XLS	F22 0192 MB207	

**Mikrobiológiai vizsgálatok eredményei (Microbiological test results)**

VIZSGÁLT JELLEMZŐ, SZABVÁNY/TESTING GUIDELINES, STANDARD		EREDMÉNYEK/RESULTS		
		TELEPSZÁM/ Colony Forming Unit	MINTAMENNYISÉG/Sa mple quantity	
1	Összes mikrobaszám MSZ EN ISO 4833-1:2014 (Tenyésztés PC, 30±1°C 72±3 óra, aerob)	*247	/	m <sup>3</sup>
2	Elesztőgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány) (Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*0	/	m <sup>3</sup>
3	Penészgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)(Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*87	/	m <sup>3</sup>
4			/	
5			/	
6			/	
7			/	
8			/	
9			/	
10			/	
11			/	

Vevő rendelési / hivatkozási száma (reference number):	-
Galen Bio hivatkozási száma (Galen Bio reference number):	MB207_Megrendelő_20220211_2

Dr. Ásványi Balázs  
laboratórium-vezető/Leader of laboratory

**Záradék/Clause:**

A vizsgálati eredmények kizárólag a megadott mintára vonatkoznak. A jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható. A vizsgálat első fél általi megrendelésre készült. A vizsgálati eredmények mérési bizonytalanságát a GAL133\_205\_01\_R\_02 jegyzék tartalmazza.

The results refer to the tested sample exclusively. This report can be reproduced or copied only in full volume/size/page unless a written permission from the investigating laboratory is provided. The test was performed according the first party order. The measurement uncertainty of the test results are recorded in GAL133\_205\_01\_R\_02.

## Vizsgálati jegyzőkönyv ( Test Report)

Megbízott / Eladó (Trustee)		Megbízó / Vevő ( Client)	
Név/Name:	Galen Bio Kft. Vizsgálólaboratórium	OPTIKA Mérnökiroda Kft.	
Számlázási cím/Billing address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1039 Budapest, Hunyadi u. 74.	
Levelezési cím/Postal address:	9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony u. 15-17.	1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., 30. é	
Adószám/Tax ID. No.:	HU 13336822-2-08	13195780241	
Kapcsolattartó neve/Contact name:	Dr. Ásványi Balázs	Szabó István	
Kapcsolattartó tel./Contact tel.:	+36 30 86 77 276, +36 96 206 451	+36-30-950-1135	
Kapcsolattartó e-mail/Contact e-mail:	labor@galenbio.hu	g.szabo.istvan@omi-optika.hu	

Jegyzőkönyv kelte (Issue date)	Jegyzőkönyv sorszáma (Report no.)
2022.02.16	M - 0193

Minta megnevezése, Vevő mintaazonosítója (Description of sample):	Levegő minta 240 perc 250 dm <sup>3</sup>	2022.02.11
Mintavevő neve (Name of sampler):	GalenBio Kft. Vizsgálólaboratórium (Dr. Ásványi Balázs)	
Mintavétel típusa (Type of sampling):	-	
Minta száma (Sample no.):	F - 0193	
Beérkezés dátuma (Date of sample reception):	2022.02.11	
A vizsgálat kezdete és vége (Start and end of testing):	2022.02.11	- 2022.02.16
Minta beérkezéskori állapota (Sample condition upon arrival):	sértetlen, hűtött	
Csomagolás (Packaging):	Steril petricsésze PC és YGC táptalajjal	
Minta mennyisége (Quantity of sample):	250 dm <sup>3</sup>	
Megjegyzés (Notes):	Mintavétel: MSZ EN 13098 (nem akkreditált) *Feller táblázat alapján korrigálva	
Archiválási fájl, (Archives):Dropbox\I133...\Megrendelések_ÉÉÉÉ...XLS	F22 0193 MB207	

### Mikrobiológiai vizsgálatok eredményei (Microbiological test results)

VIZSGÁLT JELLEMZŐ, SZABVÁNY/TESTING GUIDELINES, STANDARD		EREDMÉNYEK/RESULTS		
		TELEPSZÁM/ Colony Forming Unit	MINTAMENNYISÉG/Sa mple quantity	
1	Összes mikrobaszám MSZ EN ISO 4833-1:2014 (Tenyésztés PC, 30±1°C 72±3 óra, aerob)	*172	/	m <sup>3</sup>
2	Elesztőgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány) (Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*0	/	m <sup>3</sup>
3	Penészgomba-szám MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)(Tenyésztés YGC, 25±1°C 72-120 óra, aerob)	*40	/	m <sup>3</sup>
4			/	
5			/	
6			/	
7			/	
8			/	
9			/	
10			/	
11			/	

Vevő rendelési / hivatkozási száma (reference number):	-
Galen Bio hivatkozási száma (Galen Bio reference number):	MB207_Megrendelő_20220211_2

Dr. Ásványi Balázs  
laboratórium-vezető/Leader of laboratory

#### Záradék/Clause:

A vizsgálati eredmények kizárólag a megadott mintára vonatkoznak. A jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható. A vizsgálat első fél általi megrendelésre készült. A vizsgálati eredmények mérési bizonytalanságát a GAL133\_205\_01\_R\_02 jegyzék tartalmazza.

The results refer to the tested sample exclusively. This report can be reproduced or copied only in full volume/size/page unless a written permission from the investigating laboratory is provided. The test was performed according the first party order. The measurement uncertainty of the test results are recorded in GAL133\_205\_01\_R\_02.