



ISTITUTO ITALIANO SICUREZZA DEI GIOCATTOLI

RAPPORTO: 09 34990

Data Emissione: 02-09-2009

FABBRICANTE Q6874
GEOMAGWORLD SA

CLIENTE FINALE Q6874
GEOMAGWORLD SA
Via Roncaglia, 15
6883 NOVAZZANO SWITZER

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087



Responsabile Laboratorio
G. Benini

Direzione Tecnica
Dr. Ing. N. Consonni

*Nota: è vietata la riproduzione anche in forma parziale del presente rapporto, qualsivoglia modifica od alterazione dello stesso.
I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il campionamento è stato effettuato a cura del cliente.*



RAPPORTO DI PROVA: 09 34990

DATE

Ricevimento campione: 14-08-2009
Inizio prove: 26-08-2009
Emissione rapporto: 02-09-2009

Confezione riscontrata: scatola in cartone
Età di utilizzo dichiarata: + 10 mesi/months
Età di riferimento per le prove: superiore a 10 mesi
Dimensione: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
C:X=210;Y=70;Z=170mm

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

NORMA DI RIFERIMENTO

EN 71-1:2005+A8:2009

Sicurezza dei giocattoli - Parte 1: Proprietà meccaniche e fisiche

4	REQUISITI GENERALI	P
4.1	MATERIALI	P
4.2	MONTAGGIO: Istruzioni importanti dal punto di vista della sicurezza	NA
4.3	FOGLI DI PLASTICA FLESSIBILI	NA
4.4	SACCHI GIOCATTOLO	NA
4.5	VETRO	NA
4.6	MATERIALI ESPANDIBILI	NA
4.7	BORDI	P
4.7.a	Bordi di metallo o vetro	NA
4.7.b	Giunzioni a sovrapposizione	NA
4.7.c	Bavature	P
4.7.d	Bordi funzionali	NA
4.8	PUNTE E FILI METALLICI	P
4.8.a	Punte Acuminate	P
4.8.b	Punte funzionali	NA
4.8.c	Fili metallici soggetti a piegatura	NA
4.8.d	Fili metallici non progettati per essere piegati	NA
4.9	PARTI SPORGENTI	NA
4.10	PARTI CHE SI MUOVONO L'UNA CONTRO L'ALTRA	NA
4.11	GIOCATTOLI DA PORTARE ALLA BOCCA	NA
4.12	PALLONCINI: Palloncini di lattice e palloncini di lattice naturale	NA
4.13	CORDE DI AQUILONI E ALTRI GIOCATTOLI VOLANTI: Corde	NA
4.14	ELEMENTI CHE RACCHIUDONO IL BAMBINO	NA
4.15	GIOCATTOLI DESTINATI A SOSTENERE IL PESO DI UN BAMBINO	NA
4.16	GIOCATTOLI PESANTI IMMOBILI: Stabilità	NA
4.17	PROIETTILI	NA
4.18	GIOCATTOLI NAUTICI	NA
4.19	CAPSULE A PERCUSSIONE SPECIFICAMENTE PROGETTATE PER ESSERE USATE NEI GIOCATTOLI E GIOCATTOLI CHE UTILIZZANO CAPSULE A PERCUSSIONE	NA
4.20	ACUSTICA	P



RAPPORTO DI PROVA: 09 34990

DATE

Ricevimento campione: 14-08-2009
 Inizio prove: 26-08-2009
 Emissione rapporto: 02-09-2009

Confezione riscontrata: scatola in cartone
 Età di utilizzo dichiarata: + 10 mesi/months
 Età di riferimento per le prove: superiore a 10 mesi
 Dimensione: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
 C:X=210;Y=70;Z=170mm

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

NORMA DI RIFERIMENTO

EN 71-1:2005+A8:2009

Sicurezza dei giocattoli - Parte 1: Proprietà meccaniche e fisiche

4.20.a	Giocattoli da tenere accanto all'orecchio Livello di pressione sonora di emissione ponderata A, L_{pA} :	NA
4.20.b	Sonagli o giocattoli da schiacciare Livello di pressione sonora di emissione per singolo evento ponderata A, L_{pA1S} : <i>Note: $L_{pA1S} = 67,2$ dB (limite massimo consentito: 85 dB)</i>	P
4.20.c	Sonagli o giocattoli da schiacciare Livello di pressione sonora di emissione di picco ponderata C, $L_{pC peak}$: <i>Note: $L_{pC peak} = 94,3$ dB (limite massimo consentito: 110 dB)</i>	P
4.20.d	Giocattolo che utilizza capsule a percussione Livello di pressione sonora di emissione di picco ponderata C, $L_{pC peak}$:	NA
4.20.e	Qualsiasi tipo di giocattolo: Livello di pressione sonora di emissione di picco ponderata C, $L_{pC peak}$:	NA
4.20.f	Avvertenze	NA
4.21	GIOCATTOLI CONTENENTI UNA FONTE DI CALORE NON ELETTRICA	NA
4.22	PICCOLE PALLE	NA
4.23	MAGNETI	P
4.23.1	Generalità	P
4.23.2	Giocattoli diversi da set sperimentali magnetici/elettrici	P
4.23.2.a	Magneti e componenti magnetici liberi:	P
4.23.2.b	Magneti e componenti magnetici che si staccano:	P
4.23.2.c	Giocattoli in legno, giocattoli destinati ad essere usati nell'acqua, giocattoli da portare alla bocca	NA
4.23.3	Set sperimentali magnetici/elettrici	NA
5	GIOCATTOLI DESTINATI A BAMBINI DI ETA' INFERIORE A 36 MESI	P
5.1	REQUISITI GENERALI	P
5.1.a	Piccole parti	P
5.1.b	Condizioni pericolose in seguito ad abuso	P
5.1.c	Punte di metallo e fili metallici con una sezione trasversale di 2 mm minore	NA
5.1.d	Giocattoli grossi e voluminosi	NA
5.1.e	Giocattoli in legno incollati e giocattoli con decalcomanie di plastica incollate	NA
5.1.f	Superfici e bordi accessibili	P
5.1.g	Involucro dei giocattoli destinati ai bambini troppo piccoli per stare seduti da soli	NA



RAPPORTO DI PROVA: 09 34990

DATE

Ricevimento campione: 14-08-2009
 Inizio prove: 26-08-2009
 Emissione rapporto: 02-09-2009

Confezione riscontrata: scatola in cartone
 Età di utilizzo dichiarata: + 10 mesi/months
 Età di riferimento per le prove: superiore a 10 mesi
 Dimensione: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
 C:X=210;Y=70;Z=170mm

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

NORMA DI RIFERIMENTO

EN 71-1:2005+A8:2009

Sicurezza dei giocattoli - Parte 1: Proprietà meccaniche e fisiche

5.1.h	Giocattoli di gommapiuma e contenenti parti di gommapiuma accessibili	NA
5.2	MATERIALE PER L'IMBOTTITURA	NA
5.3	ADERENZA DEI FOGLI DI PLASTICA	NA
5.4	CORDE DEI GIOCATTOLO	NA
5.5	GIOCATTOLO CONTENENTI LIQUIDO: Perdite di liquido	NA
5.6	LIMITI DI VELOCITA' DEI GIOCATTOLO AD ALIMENTAZIONE ELETTRICA:	NA
5.7	VETRO E PORCELLANA	NA
5.8	FORMA E DIMENSIONI DI DETERMINATI GIOCATTOLO	NA
5.9	GIOCATTOLO CHE COMPREDONO FIBRE MONOFILAMENTO	NA
5.10	PICCOLE PALLE	NA
5.11	FIGURE GIOCATTOLO	NA
5.12	GIOCATTOLO DI FORMA EMISFERICA	NA
5.13	VENTOSE	NA
6	IMBALLAGGIO	P
6.a	Sacchi di plastica flessibile utilizzati per imballaggio esterno o interno: <i>Note: Perimetro di apertura: - sacchetto A = 440 mm - sacchetti B,C = 430 mm Spessore dei sacchetti: 0,060 mm (Il requisito è applicabile ai sacchetti di imballaggio con perimetro di apertura maggiore di 380 mm; spessore minimo consentito: 0,038 mm)</i>	P
6.b	Cordoncino o corda come mezzo di chiusura su sacchi di plastica flessibile	NA
7	AVVERTIMENTI E ISTRUZIONI PER L'USO <i>Note: Le avvertenze ed istruzioni d'uso sono state controllate in lingua italiana ed inglese.</i>	P
7.1	GENERALITÀ	P
7.2	GIOCATTOLO NON DESTINATI A BAMBINI DI ETÀ INFERIORE A 36 MESI	NA
7.3	PALLONCINI IN LATTICE	NA
7.4	GIOCATTOLO NAUTICI	NA
7.5	GIOCATTOLO FUNZIONALI	NA
7.6	BORDI TAGLIENTI E PUNTE ACUMINATE FUNZIONALI	NA
7.7	PROIETTILI	NA
7.8	IMITAZIONE DI MASCHERE PROTETTIVE E CASCHI	NA
7.9	AQUILONI GIOCATTOLO	NA



RAPPORTO DI PROVA: 09 34990

DATE

Ricevimento campione: 14-08-2009
Inizio prove: 26-08-2009
Emissione rapporto: 02-09-2009

Confezione riscontrata: scatola in cartone
Età di utilizzo dichiarata: + 10 mesi/months
Età di riferimento per le prove: superiore a 10 mesi
Dimensione: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
C:X=210;Y=70;Z=170mm

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

NORMA DI RIFERIMENTO

EN 71-1:2005+A8:2009

Sicurezza dei giocattoli - Parte 1: Proprietà meccaniche e fisiche

7.10	PATTINI A ROTELLE E TAVOLE A ROTELLE (SKATEBOARD) GIOCATTOLO	NA
7.11	GIOCATTOLI DESTINATI AD ESSERE APPESI SOPRA UNA CULLA , UN LETTINO O UNA CARROZZINA	NA
7.12	ANELLI PER LA DENTIZIONE CONTENENTI LIQUIDO	NA
7.13	CAPSULE A PERCUSSIONE PROGETTATE SPECIFICAMENTE PER ESSERE USATE NEI GIOCATTOLO	NA
7.14	ACUSTICA	NA
7.15	BICICLETTE GIOCATTOLO	NA
7.16	GIOCATTOLO DESTINATI A SOSTENERE IL PESO DI UN BAMBINO	NA
7.17	GIOCATTOLO CHE CONTENGONO FIBRE MONOFILAMENTO	NA
7.18	MONOPATTINI GIOCATTOLO	NA
7.19	CAVALLI A DONDOLO E GIOCATTOLO SIMILI	NA
7.20	SET SPERIMENTALI MAGNETICI/ELETTICI	NA



RAPPORTO DI PROVA: 09 34990

DATE

Ricevimento campione: 14-08-2009
Inizio prove: 26-08-2009
Emissione rapporto: 02-09-2009

Confezione riscontrata: scatola in cartone
Età di utilizzo dichiarata: + 10 mesi/months
Età di riferimento per le prove: superiore a 10 mesi
Dimensione: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
C:X=210;Y=70;Z=170mm

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

NORMA DI RIFERIMENTO

EN 71-2:2006+A1:2007

Sicurezza dei giocattoli - Infiammabilità

4	REQUISITI	P
4.1	GENERALITÀ	P
4.2	GIOCATTOLI DA INDOSSARE SUL CAPO, COMPRENDENTI BARBE, BAFFI, PARRUCHE, ECC., COSTRUITI CON CAPELLI, ELEMENTI PELOSI O MATERIALE CON CARATTERISTICHE SIMILI; MASCHERE SAGOMATE E DI TESSUTO E MATERIALI FLUENTI FISSATI A CAPPELLI, MASCHERE, ECC.	NA
4.3	COSTUMI DA MASCHERA E GIOCATTOLI DESTINATI AD ESSERE INDOSSATI DAL BAMBINO	NA
4.4	GIOCATTOLI PROGETTATI IN MANIERA TALE CHE UN BAMBINO POSSA ENTRARVI.	NA
4.5	GIOCATTOLI MORBIDI IMBOTTITI (ANIMALI BAMBOLE ECC.) A SUPERFICIE PELOSA O TESSILE	NA

Legenda:

P = Pass / Soddisfa - F = Fail / Non Soddisfa - NA = Non Applicabile - NR = Non Richiesta / Non Classificato
ND = Non dichiarato



ISTITUTO ITALIANO SICUREZZA DEI GIOCATTOLI

REPORT: 09 34990

Issue date: 02-09-2009

MANUFACTURER Q6874
GEOMAGWORLD SA

APPLICANT Q6874
GEOMAGWORLD SA

Via Roncaglia, 15
6883 NOVAZZANO SWITZER

SAMPLE DESCRIPTION

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087



Laboratory Supervisor
G. Benini

Technical Manager
Dr. Ing. N. Consonni

*In no way the present certificate or part of it can be reproduced or modified. Sampling performed by the customer.
The results are exclusively referred to the samples tested.*



REPORT: 09 34990

DATE

Date in sample: 14-08-2009
 Test beginning: 26-08-2009
 Issue date: 02-09-2009

Packing grading: cardboard box
 Labeled age grading: + 10 mesi/months
 Age grading for testing: over 10 months
 Sizes grading: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
 C:X=210;Y=70;Z=170mm

SAMPLE DESCRIPTION

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

REFERENCE STANDARDS

EN 71-1:2005+A8:2009

Safety of Toys - Part 1: Mechanical and physical properties

4	GENERAL REQUIREMENTS	P
4.1	MATERIAL	P
4.2	ASSEMBLY: Instructions which are important from a safety point of view	NA
4.3	FLEXIBLE PLASTIC SHEETING	NA
4.4	TOY BAGS	NA
4.5	GLASS	NA
4.6	EXPANDING MATERIALS	NA
4.7	EDGES	P
4.7.a	Edges of metal or glass	NA
4.7.b	Overlaps joints	NA
4.7.c	Burrs	P
4.7.d	Functional edges	NA
4.8	POINTS AND METALLIC WIRES	P
4.8.a	Sharp points	P
4.8.b	Functional points	NA
4.8.c	Metallic wires likely to be bent	NA
4.8.d	Metallic wires not designet to be bent	NA
4.9	PROTRUDING PARTS	NA
4.10	PARTS THAT MOVE AGAINST EACH OTHER	NA
4.11	MOUTH ACTUATED TOYS	NA
4.12	BALLOONS: latex balloons and natural rubber latex balloons	NA
4.13	CORDS OF TOY KITES AND OTHER FLYING TOYS: Cords	NA
4.14	ENCLOSURES	NA
4.15	Toys intended to bear the mass of a child	NA
4.16	HEAVY IMMOBILE TOYS: Stability	NA
4.17	PROJECTILES	NA
4.18	AQUATIC TOYS	NA
4.19	PERCUSSION CAPS SPECIFICALLY DESIGNED FOR USE IN TOYS and toys using percussion caps AND TOYS USING PERCUSSION CAPS	NA
4.20	ACOUSTICS	P



REPORT: 09 34990

DATE

Date in sample: 14-08-2009
 Test beginning: 26-08-2009
 Issue date: 02-09-2009

Packing grading: cardboard box
 Labeled age grading: + 10 mesi/months
 Age grading for testing: over 10 months
 Sizes grading: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
 C:X=210;Y=70;Z=170mm

SAMPLE DESCRIPTION

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

REFERENCE STANDARDS

EN 71-1:2005+A8:2009

Safety of Toys - Part 1: Mechanical and physical properties

4.20.a	Close to the ear toys A-weighted emission sound pressure level , LpA:	NA
4.20.b	Rattles or squeeze toys A-weighted single event emission sound pressure level , LpA: <i>Note: LpA 1S = 67,2 dB (maximum limit allowed: 85 dB)</i>	P
4.20.c	Rattles or squeeze toys C-weighted peak emission sound pressure level , LpC peak: <i>Note: LpC peak = 94,3 dB (maximum limit allowed: 110 dB)</i>	P
4.20.d	Toy using percussion caps C-weighted peak emission sound pressure level , LpC peak:	NA
4.20.e	Any type of toy: C-weighted peak emission sound pressure level , LpC peak:	NA
4.20.f	Warnings	NA
4.21	TOYS CONTAINING A NON ELECTRICAL HEAT SOURCE	NA
4.22	SMALL BALLS	NA
4.23	Magnets	P
4.23.1	General	P
4.23.2	Toys other than magnetic/electrical experimental sets	P
4.23.2.a	Loose as received magnets and magnetic components:	P
4.23.2.b	Magnets and magnetic components that become(s) released:	P
4.23.2.c	Wooden toys, toys intended to be used in water, mouth actuated toys	NA
4.23.3	Magnetic/electrical experimental sets	NA
5	TOYS INTENDED FOR CHILDREN UNDER 36 MONTH	P
5.1	GENERAL REQUIREMENTS	P
5.1.a	Small parts	P
5.1.b	Hazardous conditions after abuse	P
5.1.c	Metal points and wires with a cross section of 2 mm or less	NA
5.1.d	Large and bulky toys	NA
5.1.e	Glued wooden toys and toys with glued-on plastic decals	NA
5.1.f	Surfaces and accessible edges	P
5.1.g	Casing of toys intended for children too young to sit up unaided	NA
5.1.h	Foam toys and toys containing accessible foam components	NA



REPORT: 09 34990

DATE

Date in sample: 14-08-2009
 Test beginning: 26-08-2009
 Issue date: 02-09-2009

Packing grading: cardboard box
 Labeled age grading: + 10 mesi/months
 Age grading for testing: over 10 months
 Sizes grading: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
 C:X=210;Y=70;Z=170mm

SAMPLE DESCRIPTION

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

REFERENCE STANDARDS

EN 71-1:2005+A8:2009

Safety of Toys - Part 1: Mechanical and physical properties

5.2	FILLING MATERIALS	NA
5.3	PLASTIC SHEETING	NA
5.4	CORDS ON TOYS	NA
5.5	LIQUID FILLED TOYS: Liquid leakage	NA
5.6	SPEED LIMITATION OF ELETTRICALLY DRIVEN TOYS:	NA
5.7	GLASS AND PORCELAIN	NA
5.8	SHAPE AND SIZE OF CERTAIN TOYS	NA
5.9	TOYS COMPRISING MONOFILAMENT FIBRES	NA
5.10	SMALL BALLS	NA
5.11	PLAY FIGURES	NA
5.12	HEMISPHERIC SHAPED TOYS	NA
5.13	SUCTION CUPS	NA
6	PACKAGING	P
6.a	Bags made of flexible plastics used for external or internal packaging: <i>Note: Opening perimeter: - plastic bag A = 440 mm - plastic bags B,C = 430 mm Plastic bags thickness: 0,060 mm (The requirement applies to packaging plastic bag with an opening perimeter greater than 380 mm; minimum thickness allowed: 0,038 mm)</i>	P
6.b	Drawstring or cord as a means of closing on bags made of flexible plastics	NA
7	WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR USE <i>Note: Warnings and instruction for use have been checked in italian and english languages.</i>	P
7.1	GENERAL	P
7.2	TOYS NOT INTENDED FOR CHILDREN UNDER 36 MONTHS	NA
7.3	LATEX BALOONS	NA
7.4	AQUATIC TOYS	NA
7.5	FUNCTIONAL TOYS	NA
7.6	HAZARDOUS SHARP FUNCTIONAL EDGES AND POINTS	NA
7.7	Projectiles	NA
7.8	IMITATION PROTECTIVE MASKS AND HELMETS	NA
7.9	TOY KITES	NA
7.10	ROLLER SKATES INLINE SKATES AND TOY SKATEBOARDS	NA



REPORT: 09 34990

DATE

Date in sample: 14-08-2009
Test beginning: 26-08-2009
Issue date: 02-09-2009

Packing grading: cardboard box
Labeled age grading: + 10 mesi/months
Age grading for testing: over 10 months
Sizes grading: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
C:X=210;Y=70;Z=170mm

SAMPLE DESCRIPTION

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

REFERENCE STANDARDS

EN 71-1:2005+A8:2009

Safety of Toys - Part 1: Mechanical and physical properties

7.11	TOYS INTENDED TO BE STRUNG ACROSS A CRADLE, COT OR PERAMBULATOR	NA
7.12	LIQUID FILLED TEETHERS	NA
7.13	PERCUSSION CAPS SPECIFICALLY DESIGNED FOR USE IN TOYS	NA
7.14	ACOUSTICS	NA
7.15	TOY BICYCLES	NA
7.16	TOYS INTENDED TO BEAR THE MASS OF A CHILD	NA
7.17	TOYS COMPRISING MONOFILAMENT FIBRES	NA
7.18	TOY SCOOTERS	NA
7.19	ROCKING HORSES AND SIMILAR TOYS	NA
7.20	Magnetic/electrical experimental sets	NA



REPORT: 09 34990

DATE

Date in sample: 14-08-2009
Test beginning: 26-08-2009
Issue date: 02-09-2009

Packing grading: cardboard box
Labeled age grading: + 10 mesi/months
Age grading for testing: over 10 months
Sizes grading: A:X=405;Y=70;Z=255mm B:X=270;Y=70;Z=205mm
C:X=210;Y=70;Z=170mm

SAMPLE DESCRIPTION

GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 085 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 086 - GEOMAG BABY FARM LINE ITEM 087

REFERENCE STANDARDS

EN 71-2:2006+A1:2007
Safety of toys - Part 2: Flammability

4	REQUIREMENTS	P
4.1	GENERAL	P
4.2	Toys to wear on the head, comprising beards, moustaches, wigs, etc, constructed with hairy hats, elements or material with similar characteristics; shaped and of woven and material masks flowing fixed to nails head, masks, etc.	NA
4.3	toy disguise costumes and toys intended to be worn by a child in play	NA
4.4	toys intended to be entered by a child	NA
4.5	soft fille toys (animals and dolls, etc.) with a piled or textile surface	NA

Key:

P = Pass - F = Fail - NA = Not Applicable - NR = Not Required / Not Rated
ND = Not Declared