

**CSICERT**  
 S I S T E M A d i C E R T I F I C A Z I O N E

**SINCERT**

SGO n° 032A  
PRD n° 032 B  
SGA n° 032D

Membro degli accordi di mutuo riconoscimento EA e IAF  
Signatory of EA and IAF  
mutual recognition agreement

PG30\_B3A-Rev3 (12/09/07)



**CSI**

Certificazione e Testing

Viale Lombardia, 20 - 20021 Bollate (MI)  
Tel. 02-383301 - Fax 02-3503940 - www.csi-spa.com

CERTIFICATO n° **SQ051971** Settore EA **17**  
 Certificate n° EA sector

Si certifica che il sistema di gestione per la qualità di / We hereby certify that the quality management system operated by

**RACK SYSTEM S.r.l.**  
Via Petrarca, 22 - 20123 Milano (MI)

Unità operativa / Operative unit

**Via Ugo Foscolo, 3/G - 20060 Basiano (MI)**

È conforme alla norma: **UNI EN ISO 9001:2008**  
 Is in compliance with the standard

Per i seguenti servizi / processi / prodotti - Concerning the following services / processes / products

**Progettazione, produzione e vendita lastre safe crash, materiali e accessori antincendio, cassette e contenitori materiale antincendio, sistemi equipaggiati con tubazioni flessibili, semirigide e rigide**

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento di CSICERT per la certificazione dei sistemi di gestione per la qualità delle organizzazioni. Riferirsi al manuale qualità per i dettagli delle eventuali esclusioni dei requisiti della UNI EN ISO 9001:2008  
 Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato di validità della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare CSI SpA.

<b>25/02/2005</b>	<b>06/03/2008</b>	<b>18/02/2010</b>	<b>05/03/2011</b>
Rilascio / Issued on	Rinnovo / Renewing	Aggiornamento / Updating	Scadenza / Expiring on

*P. Cau*

Il Presidente  
Ing. P. Cau

GRUPPO  
**IMQ**



Wall mount hydrant with flexible hose system



**CSI**

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY  
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

**CERTIFICATO CE DI CONFORMITA'**

*EC CONFORMITY CERTIFICATE*

**Registrazione n.° CPD/0497/083/05**

*Registration number*

**L'Istituto di Certificazione CSI S.p.A. (Organismo Notificato per la Direttiva 89/106/CEE)**

*The Certification Body CSI S.p.A. ( 89/106/EEC Directive Notified Body)*

**certifica che/ certifies that**

**RACK SYSTEM s.r.l.**

**Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate (MI)**

ha implementato e mantiene un Controllo Interno della Produzione che garantisce la conformità al Tipo esaminato e ai requisiti della norma EN 671-2:2001+ AC2004, secondo la procedura del Sistema 1(uno) - Allegato III della direttiva 89/106/CEE  
*has implemented and maintains a Factory Production Control in compliance to Initial Type-Examination and the requirement which apply to it, according to the procedure of System 1 (one) - Annex III of the 89/106/EEC Directive*

**allo scopo di produrre e testare**  
*for the scope of manufacturing and testing*

**IDRANTE A MURO CON MANICHETTA FLESSIBILE**

**Composti da: Valvola di intercettazione, Tubazione Flessibile, Lancia, erogatrice**

*Hose system - Components: Inlet stop valve, lat-flat hose, Shut-off nozzle*

**Modelli : come in allegato A**

*References: as in annex A*

Il produttore è autorizzato ad apporre sul kit antincendio ad acqua di cui sopra, dopo la marcatura CE, il numero di identificazione dell'Organismo Notificato 0497.

Questo certificato è soggetto a sorveglianza annuale.

*The manufacturer is authorized to provide the above water firefight equipment with the CE marking, followed by the Notified Body identification number 0497.*

*This certificate is subject to a yearly reassessment*

Data emissione/issue date

10/06/2005

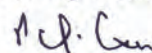
Aggiornamento/update

29/04/2010

**Il Responsabile del Centro**

*Managing Director*

Dott. Ing. P. Cau



GRUPPO  
**IMQ**  
Pag. 1/2



Anakonda swinging fire hoses

**CSI**Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY  
Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940 - www.csi-spa.com**CERTIFICATO CE****EC CERTIFICATE****Registrazione n.° CPD/0497/081/05***Registration number***l'Istituto di Certificazione CSI S.p.A. (Organismo Notificato per la Direttiva 89/106/CEE)***The Certification Body CSI S.p.A. ( 89/106/EEC Directive Notified Body)***certifica che/ certifies that****RACK SYSTEM s.r.l.****Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate (MI)**

ha implementato e mantiene un Controllo Interno della Produzione che garantisce la conformità al Tipo esaminato inizialmente e ai requisiti della norma EN 671-2:2001, secondo la procedura del Sistema I(uno) - Allegato III della direttiva 89/106/CEE

*has implemented and maintains a Factory Production Control in compliance to Initial Type-Examination and the requirement which apply to it, according to the procedure of System I (one) - Annex III of the 89/106/EEC Directive*

**allo scopo di produrre e testare**  
*for the scope of manufacturing and testing*

**NASPI ORIENTABILI ANAKONDA**

**Composti da: Cassetta, Valvola di intercettazione, Tubazione Semirigida,  
Lancia erogatrice**

*Hose system - Components: Inlet stop valve, lat-flat hose, Shut-off nozzle*

**Modelli : come in allegato A***References: as in annex A*

Il produttore è autorizzato ad apporre sul kit antincendio ad acqua di cui sopra, dopo la marcatura CE, il numero di identificazione dell'Organismo Notificato 0497.

Questo certificato è soggetto a sorveglianza annuale.

*The manufacturer is authorized to provide the above water firefight equipment with the CE marking, followed by the Notified Body identification number 0497.*

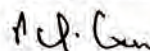
*This certificate is subject to a yearly reassessment*

Data emissione/issue date  
10/06/2005  
Aggiornamento/update  
23/09/2008  
data scadenza/expiring date  
09/06/2011



Pag. 1/3

**Il Responsabile del Centro**  
Managing Director  
Dott. Ing. P. Cau





Anakonda fixed fire hoses



**CSI**

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY  
Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940 - www.csi-spa.com

**CERTIFICATO CE**

*EC CERTIFICATE*

**Registrazione n.° CPD/0497/082/05**

*Registration number*

**l'Istituto di Certificazione CSI S.p.A. (Organismo Notificato per la Direttiva 89/106/CEE)**

*The Certification Body CSI S.p.A. ( 89/106/EEC Directive Notified Body)*

**certifica che/ certifies that**

**RACK SYSTEM s.r.l.**

**Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate (MI)**

ha implementato e mantiene un Controllo Interno della Produzione che garantisce la conformità al Tipo esaminato inizialmente e ai requisiti della norma EN 671-2:2001, secondo la procedura del Sistema I(uno) - Allegato III della direttiva 89/106/CEE

*has implemented and maintains a Factory Production Control in compliance to Initial Type-Examination and the requirement which apply to it, according to the procedure of*

*System I (one) - Annex III of the 89/106/EEC Directive*

**allo scopo di produrre e testare**

*for the scope of manufacturing and testing*

**NASPI FISSI ANAKONDA**

**Composti da: Valvola di intercettazione, Tubazione Semirigida, Lancia erogatrice**

*Hose system - Components: Inlet stop valve, lat-flat hose, Shut-off nozzle*

**Modelli : come in allegato A**

*References: as in annex A*

Il produttore è autorizzato ad apporre sul kit antincendio ad acqua di cui sopra, dopo la marcatura CE, il numero di identificazione dell'Organismo Notificato 0497.

Questo certificato è soggetto a sorveglianza annuale.

*The manufacturer is authorized to provide the above water firefight equipment with the CE marking, followed by the Notified Body identification number 0497.*

*This certificate is subject to a yearly reassessment*

Data emissione/issue date

10/06/2005

Aggiornamento/update

23/09/2008

data scadenza/expiring date

09/06/2011

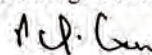
GRUPPO  
**IMQ**

Pag. 1/2

**Il Responsabile del Centro**

*Managing Director*

Dott. Ing. P. Cau



DOLARIO  
 N. 3740 201


MOD. 4 VCF

12 8 GEN. 2007

# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
 DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA  
 AREA VI PROTEZIONE ATTIVA

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 intitolato "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio" (G.U. n° 28 del 4/02/2005) :

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate (MI)** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**PK6 DRAGON**" a polvere da **6 kg.** Classe "**A - B - C**" capacità estinguente "**34A - 233B - C**";

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata certificato di prova n° **CSI/009/06/LEP** del 29/11/2006 emessa dal Laboratorio CSI S.p.A. nonchè i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso:

## SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "**PK6 DRAGON**" a polvere da **6 kg.** Classe "**A - B - C**" capacità estinguente "**34A - 233B - C**"; prodotto dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate (MI)** e se ne **autorizza** la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

Il produttore si impegna (art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato: ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) : emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione, il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell'art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonchè a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

PUNZONARE SULLA PRESENTE AREA VI



 IL DIRETTORE CENTRALE  
 Dott. Ing. Roberto BARZI

NEI PRESENTI ATTO DI OMOLOGAZIONE  
 È RIPRODUCIBILE UNICAMENTE  
 NELLA SUA INTEGRALE STESURA




MODULARIO  
INTERNO - 206

MOD. 6 U.G.O.



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA  
AREA VI PROTEZIONE ATTIVA

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 titolato "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio" . ( G.U. n° 28 del 4/02/2005 ) ;

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate ( MI )** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**KS5 I**" a biossido di carbonio da **5 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**113B**";

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata certificato di prova n° **1309-2009** del 30/06/2009 emessa dal Laboratorio M. MASINI S.r.l. nonchè i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

*SI OMOLOGA*

l'estintore portatile d'incendio denominato "**KS5 I**" a biossido di carbonio da **5 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**113B**"; prodotto dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate ( MI )** . e se ne **autorizza** la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

Il produttore si impegna ( art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005 ) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) ; emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f' ; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione . il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell'art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonché a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

VISTO IL DIRIGENTE AREA VI



IL DIRETTORE CENTRALE  
Dott. Ing. Maurizio STOCCHI



N.B. IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE  
E' RIPRODUCIBILE UNICAMENTE  
NELLA SUA INTEGRALE STESURA



Stamp: DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA - AREA VI - VIGNATE (MI)

Label: MARCA DA SOGLLO, €14,62, QUATTORDICI/62, Vignate, 00031853, 00003954, MDP1H001, 00060952, 07/07/2009 09:37:36, 001-00009, 8A86487D9808C7ED, IDENTIFICATIVO: 91082698217892, 0 1 08 269821 789 2, AB

ISTITUTO POLIGRAFICO E TIPOGRAFICO DELLO STATO - I.

MODULARIO  
INTERNO - 206

MOD. 6 U.C.C.



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA  
AREA VI PROTEZIONE ATTIVA

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 intitolato "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio", ( G.U. n° 28 del 4/02/2005 ) ;

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate ( MI )** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**KS2 I**" a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**55B**";

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata certificato di prova n° **1308-2009** del 30/06/2009 emessa dal Laboratorio M. MASINI S.r.l. nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

## SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "**KS2 I**" a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**55B**"; prodotto dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate ( MI )**, e se ne autorizza la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

Il produttore si impegna ( art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005 ) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) ; emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f ; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione , il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell' art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonché a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

VISTO: IL DIRIGENTE AREA VI

N.B.: PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE  
E' RIPRODUCIBILE UNICAMENTE  
NELLA SUA INTEGRALE STESURA

IL DIRETTORE CENTRALE  
(Dott. Ing. Maurizio STOCCHI)



MOD. 1000  
01 - Marzo 2005

MOD. 11/011



73 01/2007

# Ministero dell'Interno

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA  
AREA VI PROTEZIONE ATTIVA

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 titolato "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio", ( G.U. n° 28 del 4/02/2005 ) ;

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 – 20060 Vignate ( MI )** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato " **KK2 RD** " a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe " **B** " capacità estinguente " **70B** ";

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata certificato di prova n° **3637-2007** del 29/10/2007 emessa dal Laboratorio M. MASINI S.r.l. nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

## SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato " **KK2 RD** " a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe " **B** " capacità estinguente " **70B** " ; prodotto dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 – 20060 Vignate ( MI )** , e se ne **autorizza** la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

Il produttore si impegna ( art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005 ) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) ; emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f ; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g ; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione , il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell'art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonché a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

VISTO: IL DIRETTORE AREA VI



IL DIRETTORE CENTRALE  
(Dott. Ing. Roberto BARZI)



N.B. IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE È RIPRODUCIBILE UNICAMENTE NELLA SUA INTEGRALE STESURA



MODULARIO  
INTERNO - 206

MOD. 8 U.C.O.



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA  
AREA VI PROTEZIONE ATTIVA

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 intitolato "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio" . ( G.U. n° 28 del 4/02/2005 ) ;

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate ( MI )** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**KK5 RD**" a biossido di carbonio da **5 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**113B**";

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata certificato di prova n° **3638-2007** del 29/10/2007 emessa dal Laboratorio M. MASINI S.r.l. nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

## SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "**KK5 RD**" a biossido di carbonio da **5 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**113B**"; prodotto dalla società **RACK SYSTEM S.r.l.** Codice Costruttore **119** sita in **Via Lombardia, 32/34 - 20060 Vignate ( MI )** . e se ne **autorizza** la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

Il produttore si impegna ( art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005 ) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) ; emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f ; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione , il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell'art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonché a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

VISTO: IL DIRETTORE AREA VI

IL DIRETTORE CENTRALE  
(Dott. Ing. Roberto BARZI)

N.B.: IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONI  
E' RIPRODUCIBILE UNICAMENTE  
NELLA SUA INTEGRALE STESURA







Safe Crash® U.S.A. Trademark registration

The United States of America



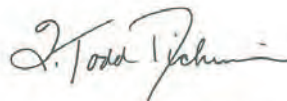
CERTIFICATE OF REGISTRATION  
PRINCIPAL REGISTER

*The Mark shown in this certificate has been registered in the United States Patent and Trademark Office to the named registrant.*

*The records of the United States Patent and Trademark Office show that an application for registration of the Mark shown in this Certificate was filed in the Office; that the application was examined and determined to be in compliance with the requirements of the law and with the regulations prescribed by the Commissioner of Patents and Trademarks; and that the Applicant is entitled to registration of the Mark under the Trademark Act of 1946, as Amended.*

*A copy of the Mark and pertinent data from the application are part of this certificate.*

*This registration shall remain in force for TEN (10) years, unless terminated earlier as provided by law, and subject to compliance with the provisions of Section 8 of the Trademark Act of 1946, as Amended.*

A handwritten signature in black ink, reading "A. Todd Johnson".

Commissioner of Patents and Trademarks