

## 014 Liaison d'une notice bibliographique d'une publication en série ou d'un document en plusieurs parties (R)

### Premier indicateur

Non défini  
 ␣ Non défini

### Second indicateur

Non défini  
 ␣ Non défini

### Codes de sous-zones

‡a Numéro de contrôle d'une notice bibliographique associée (NR)

‡6 Liaison (NR)  
 ‡8 Numéro de liaison de zone et de séquence (R)

### DÉFINITION ET PORTÉE DE LA ZONE

Cette zone contient le numéro de contrôle de la zone 001 d'une notice bibliographique MARC 21 d'une publication en série ou d'un document en plusieurs parties catalogué comme un ensemble. L'inclusion de cette zone dans la notice d'une vedette établie d'une collection fournit un lien lisible par machine dans un système entre la notice d'autorité de la collection et une notice bibliographique renfermant la vedette de la collection. Chaque numéro de contrôle de notice bibliographique lié à la collection (et au code MARC de l'organisme associée) se trouve dans une zone 014 distincte.

### LIGNES DIRECTRICES POUR L'APPLICATION DES DÉSIGNATEURS DE CONTENU

#### ■ INDICATEURS

Les deux positions d'indicateur ne sont pas définies; chacune contient un blanc (␣).

#### ■ CODES DE SOUS-ZONES

##### ‡a – Numéro de contrôle d'une notice bibliographique associée

La sous-zone ‡a renferme le code MARC (entre parenthèses) de l'organisme dont le numéro de contrôle se trouve dans la zone 001 de la notice bibliographique associée, suivi immédiatement du numéro de contrôle de la notice bibliographique. Le code MARC de l'organisation peut se trouver dans la zone 003 (Identité du numéro de contrôle) ou dans la zone 040 (Source de catalogage, sous-zone ‡a) de la notice bibliographique. *Voir l'Annexe G pour une liste des sources relatives aux codes des organismes utilisés dans les notices MARC 21.*

014

*Notice bibliographique :*

001 885032313  
003 DLC  
245 00aHuman genes and diseases /cvolume editor, F. Blasi.  
440 00aHorizons in biochemistry and biophysics ;v. 8

*Notice d'autorité :*

001 n84704742  
003 DLC  
014 8a(DLC)885032313  
130 00aHorizons in biochemistry and biophysics

**6 – Liaison**

**8 – Numéro de liaison de zone et de séquence**

Voir la description de ces sous-zones dans l'Annexe A.

---

## CONVENTION D'ENTRÉE DES DONNÉES

### Structure

La structure du numéro de contrôle est la même que sa structure dans la zone 001 d'une notice bibliographique. Il n'y a aucun espace entre le code MARC entre parenthèses et la première position de caractère du numéro de contrôle. Dans le cas d'organismes canadiens, le code est précédé des lettres «Ca».